

令和6年7月17日

# 大阪国道事務所管内橋梁補修補強他設計業務

## 【業務設計書（公表資料）】

大阪国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	大阪国道事務所管内橋梁補修補強他設計業務
履行場所	大阪府大阪市城東区今福西2丁目12番35号（大阪国道事務所管内）

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年 4月	7) 施工県	大阪府
2) 事務所名	大阪国道事務所 管理第二課	8) 地 区	大阪市
3) 業務番号	20240403110023	9) 河川・路線	一般国道43号
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の分任官	10) 設計年月	令和 6年 7月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	163 日間 自 令和 6年 7月18日 (当初) 至 令和 6年12月27日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 6年 7月
		13) 歩掛適用年月	令和 6年 7月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、大阪国道事務所管内の橋梁における補修補強設計を実施するものである。	業務内容	橋梁補修補強設計 1式

## 3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

# 設計内訳書

業務名	大阪国道事務所管内橋梁補修補強他設計業務				業種 項目	設計業務 道路構造物補修設計		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路構造物補修設計		式	1		39,646,673			
橋梁補修補強設計		式	1		39,646,673			
既存資料整理		式	1		2,516,660			
既存資料整理	堺高架橋	式	1		391,900			内 1号
既存資料整理	玉出新町横断歩道橋	式	1		133,920			内 2号
既存資料整理	木津川橋上り	式	1		294,860			内 3号
既存資料整理	木津川橋側歩道橋（下）	式	1		216,460			内 4号
既存資料整理	西淀高速高架橋	式	1		229,360			内 5号

# 設計内訳書

業務名	大阪国道事務所管内橋梁補修補強他設計業務				業種 項目	設計業務 道路構造物補修設計		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
既存資料整理	春日出第1地下道橋下り	式	1		113,660			内 6号
既存資料整理	泉尾横断歩道橋	式	1		122,000			内 7号
既存資料整理	市ノ辺橋	式	1		127,200			内 8号
既存資料整理	新豊川橋	式	1		141,600			内 9号
既存資料整理	安治川橋ランプ橋下り	式	1		172,500			内 10号
既存資料整理	安治川橋ランプ橋上り	式	1		188,600			内 11号
既存資料整理	中島出来島橋(下)	式	1		178,920			内 12号
既存資料整理	中島出来島橋(上)	式	1		205,680			内 13号

# 設計内訳書

業務名		大阪国道事務所管内橋梁補修補強他設計業務			業種 項目	設計業務 道路構造物補修設計		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現地踏査		式	1		4,103,840			
現地踏査	堺高架橋	式	1		784,580			内 14号
現地踏査	玉出新町横断歩道橋	式	1		151,000			内 15号
現地踏査	木津川橋上り	式	1		555,600			内 16号
現地踏査	木津川橋側歩道橋(下)	式	1		351,020			内 17号
現地踏査	西淀高速高架橋	式	1		420,220			内 18号
現地踏査	春日出第1地下道橋下り	式	1		136,600			内 19号
現地踏査	泉尾横断歩道橋	式	1		162,200			内 20号

# 設計内訳書

業務名		大阪国道事務所管内橋梁補修補強他設計業務			業種 項目	設計業務 道路構造物補修設計		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現地踏査	市ノ辺橋	式	1		146,140			内 21号
現地踏査	新豊川橋	式	1		262,780			内 22号
現地踏査	安治川橋ランプ橋下り	式	1		233,160			内 23号
現地踏査	安治川橋ランプ橋上り	式	1		246,700			内 24号
現地踏査	中島出来島橋（下）	式	1		330,280			内 25号
現地踏査	中島出来島橋（上）	式	1		323,560			内 26号
補修設計		式	1		12,258,439			
補修設計	堺高架橋	式	1		2,988,885			内 27号

# 設計内訳書

業務名	大阪国道事務所管内橋梁補修補強他設計業務				業種 項目	設計業務 道路構造物補修設計		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補修設計	玉出新町横断歩道橋	式	1		702,637			内 28号
補修設計	木津川橋上り	式	1		2,301,446			内 29号
補修設計	木津川橋側歩道橋(下)	式	1		1,647,952			内 30号
補修設計	西淀高速高架橋	式	1		2,296,734			内 31号
補修設計	春日出第1地下道橋下り	式	1		357,102			内 32号
補修設計	泉尾横断歩道橋	式	1		759,043			内 33号
補修設計	市ノ辺橋	式	1		406,082			内 34号
補修設計	新豊川橋	式	1		798,558			内 35号

# 設計内訳書

業務名	大阪国道事務所管内橋梁補修補強他設計業務				業種 項目	設計業務 道路構造物補修設計		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
耐震補強設計		式	1		8,301,901			
耐震補強設計（修正）	安治川橋ランプ橋下り	式	1		1,744,669			内 36号
耐震補強設計（修正）	安治川橋ランプ橋上り	式	1		1,658,458			内 37号
耐震補強設計（修正）	中島出来島橋（下）	式	1		2,493,716			内 38号
耐震補強設計（修正）	中島出来島橋（上）	式	1		2,405,058			内 39号
数量とりまとめ		式	1		4,796,238			
数量とりまとめ	堺高架橋	式	1		732,666			内 40号
数量とりまとめ	玉出新町横断歩道橋	式	1		194,656			内 41号



# 設計内訳書

業務名	大阪国道事務所管内橋梁補修補強他設計業務				業種 項目	設計業務 道路構造物補修設計		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
数量とりまとめ	木津川橋上り	式	1		584,194			内 42号
数量とりまとめ	木津川橋側歩道橋（下）	式	1		516,160			内 43号
数量とりまとめ	西淀高速高架橋	式	1		619,180			内 44号
数量とりまとめ	春日出第1地下道橋下り	式	1		132,722			内 45号
数量とりまとめ	泉尾横断歩道橋	式	1		157,528			内 46号
数量とりまとめ	市ノ辺橋	式	1		128,805			内 47号
数量とりまとめ	新豊川橋	式	1		195,146			内 48号
数量とりまとめ	安治川橋ランプ橋下り	式	1		324,482			内 49号

# 設計内訳書

業務名	大阪国道事務所管内橋梁補修補強他設計業務				業種 項目	設計業務 道路構造物補修設計		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
数量とりまとめ	安治川橋ランプ橋上り	式	1		319,668			内 50号
数量とりまとめ	中島出来島橋（下）	式	1		482,562			内 51号
数量とりまとめ	中島出来島橋（上）	式	1		408,469			内 52号
概算工事費算出		式	1		2,899,569			
概算工事費算出	堺高架橋	式	1		440,436			内 53号
概算工事費算出	玉出新町横断歩道橋	式	1		132,518			内 54号
概算工事費算出	木津川橋上り	式	1		289,863			内 55号
概算工事費算出	木津川橋側歩道橋（下）	式	1		228,867			内 56号

# 設計内訳書

業務名	大阪国道事務所管内橋梁補修補強他設計業務				業種 項目	設計業務 道路構造物補修設計		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
概算工事費算出	西淀高速高架橋	式	1		291,801			内 57号
概算工事費算出	春日出第1地下道橋下り	式	1		89,107			内 58号
概算工事費算出	泉尾横断歩道橋	式	1		133,926			内 59号
概算工事費算出	市ノ辺橋	式	1		97,838			内 60号
概算工事費算出	新豊川橋	式	1		174,970			内 61号
概算工事費算出	安治川橋ランプ橋下り	式	1		220,340			内 62号
概算工事費算出	安治川橋ランプ橋上り	式	1		211,609			内 63号
概算工事費算出	中島出来島橋(下)	式	1		313,976			内 64号

# 設計内訳書

業務名 大阪国道事務所管内橋梁補修補強他設計業務					業 種 項 目	設計業務 道路構造物補修設計		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
概算工事費算出	中島出来島橋（上）	式	1		274,318			内 65号
施工計画及び仮設備設計		式	1		4,770,026			
施工計画及び仮設備設計	堺高架橋	式	1		706,248			内 66号
施工計画及び仮設備設計	玉出新町横断歩道橋	式	1		228,704			内 67号
施工計画及び仮設備設計	木津川橋上り	式	1		502,839			内 68号
施工計画及び仮設備設計	木津川橋側歩道橋（下）	式	1		355,164			内 69号
施工計画及び仮設備設計	西淀高速高架橋	式	1		436,274			内 70号
施工計画及び仮設備設計	春日出第1地下道橋下り	式	1		153,999			内 71号

# 設計内訳書

業務名	大阪国道事務所管内橋梁補修補強他設計業務				業種 項目	設計業務 道路構造物補修設計		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工計画及び仮設備設計	泉尾横断歩道橋	式	1		212,629			内 72号
施工計画及び仮設備設計	市ノ辺橋	式	1		153,999			内 73号
施工計画及び仮設備設計	新豊川橋	式	1		283,825			内 74号
施工計画及び仮設備設計	安治川橋ランプ橋下り	式	1		375,931			内 75号
施工計画及び仮設備設計	安治川橋ランプ橋上り	式	1		364,119			内 76号
施工計画及び仮設備設計	中島出来島橋（下）	式	1		526,728			内 77号
施工計画及び仮設備設計	中島出来島橋（上）	式	1		469,567			内 78号
共通		式	1		2,160,600			

# 設計内訳書

業務名	大阪国道事務所管内橋梁補修補強他設計業務				業種 項目	設計業務 共通		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通（設計業務）		式	1		2,160,600			
打合せ等		式	1		1,945,000			
打合せ		式	1		422,500			内 79号
関係機関打合せ協議		式	1		1,522,500			内 80号
その他		式	1		88,400			
合同現地踏査		回	1	56,000	56,000			単 1号
照査技術者による報告		回	1	32,400	32,400			単 2号
公開成果品作成		式	1		127,200			

# 設計内訳書

業務名	大阪国道事務所管内橋梁補修補強他設計業務				業種項目	設計業務共通		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
公開成果品作成		業務	1		127,200			内 81号
直接経費		式	1		944,000			
直接経費		式	1		944,000			
旅費交通費		式	1		244,000			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		244,000			内 82号
電子成果品作成費		式	1		700,000			
電子成果品作成費		式	1		700,000			内 83号
直接原価（その他原価除く）		式	1		42,751,273			

# 設計内訳書

業務名	大阪国道事務所管内橋梁補修補強他設計業務				業種 項目	設計業務 その他原価		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
その他原価		式	1		22,164,509			
一般管理費等		式	1		34,954,218			
業務価格		式	1		99,870,000			
消費税相当額		式	1		9,987,000			
業務委託料		式	1		109,857,000			



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1号	既存資料整理		堺高架橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ 堺高架橋		式	1		391,900	内 84号
計						391,900	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2号	既存資料整理		玉出新町横断歩道橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ 玉出新町横断歩道橋		式	1		133,920	内 85号
計						133,920	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	既存資料整理		木津川橋上り				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ 木津川橋上り		式	1		294,860	内 86号
計						294,860	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	既存資料整理		木津川橋側歩道橋（下）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ 木津川橋側歩道橋（下）		式	1		216,460	内 87号
計						216,460	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	既存資料整理		西淀高速高架橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ 西淀高速高架橋		式	1		229,360	内 88号
計						229,360	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	既存資料整理		春日出第1地下道橋下り				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ 春日出第1地下道橋下り		式	1		113,660	内 89号
計						113,660	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	既存資料整理		泉尾横断歩道橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ 泉尾横断歩道橋		式	1		122,000	内 90 号
計						122,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	既存資料整理		市ノ辺橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ 市ノ辺橋		式	1		127,200	内 91 号
計						127,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	既存資料整理		新豊川橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ 新豊川橋		式	1		141,600	内 92 号
計						141,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	既存資料整理		安治川橋ランプ橋下り				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ 安治川橋ランプ橋下り		式	1		172,500	内 93 号
計						172,500	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	既存資料整理		安治川橋ランプ橋上り				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ 安治川橋ランプ橋上り		式	1		188,600	内 94 号
計						188,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	既存資料整理		中島出来島橋（下）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ 中島出来島橋（下）		式	1		178,920	内 95 号
計						178,920	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	既存資料整理		中島出来島橋 (上)				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ 中島出来島橋 (上)		式	1		205,680	内 96 号
計						205,680	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	現地踏査		堺高架橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査 堺高架橋		式	1		784,580	内 97 号
計						784,580	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	現地踏査	玉出新町横断歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査 玉出新町横断歩道橋		式	1		151,000	内 98 号	
計						151,000		

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	現地踏査	木津川橋上り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査 木津川橋上り		式	1		555,600	内 99 号	
計						555,600		



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	現地踏査	木津川橋側歩道橋（下）					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査 木津川橋側歩道橋（下）		式	1		351,020	内 100 号
計						351,020	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	現地踏査	西淀高速高架橋					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査 西淀高速高架橋		式	1		420,220	内 101 号
計						420,220	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	現地踏査	春日出第1 地下道橋下り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査 春日出第1 地下道橋下り		式	1		136,600	内 102 号	
計						136,600		

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	現地踏査	泉尾横断歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査 泉尾横断歩道橋		式	1		162,200	内 103 号	
計						162,200		

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	現地踏査	市ノ辺橋					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査 市ノ辺橋		式	1		146,140	内 104 号
計						146,140	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	現地踏査	新豊川橋					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査 新豊川橋		式	1		262,780	内 105 号
計						262,780	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	現地踏査	安治川橋ランプ橋下り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査 安治川橋ランプ橋下り		式	1		233,160	内 106 号	
計						233,160		

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	現地踏査	安治川橋ランプ橋上り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査 安治川橋ランプ橋上り		式	1		246,700	内 107 号	
計						246,700		

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	現地踏査		中島出来島橋（下）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査 中島出来島橋（下）		式	1		330,280	内 108 号
計						330,280	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	現地踏査		中島出来島橋（上）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査 中島出来島橋（上）		式	1		323,560	内 109 号
計						323,560	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号	補修設計	堺高架橋					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	補修設計 堺高架橋		式	1		2,988,885	内 110 号
計						2,988,885	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 号	補修設計	玉出新町横断歩道橋					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	補修設計 玉出新町横断歩道橋		式	1		702,637	内 111 号
計						702,637	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 号	補修設計	木津川橋上り					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	補修設計 木津川橋上り		式	1		2,301,446	内 112 号
計						2,301,446	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 号	補修設計	木津川橋側歩道橋（下）					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	補修設計 木津川橋側歩道橋（下）		式	1		1,647,952	内 113 号
計						1,647,952	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 号	補修設計	西淀高速高架橋					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	補修設計 西淀高速高架橋		式	1		2,296,734	内 114 号
計						2,296,734	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 32 号	補修設計	春日出第1地下道橋下り					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	補修設計 春日出第1地下道橋下り		式	1		357,102	内 115 号
計						357,102	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 33 号	補修設計	泉尾横断歩道橋					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	補修設計 泉尾横断歩道橋		式	1		759,043	内 116 号
計						759,043	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 34 号	補修設計	市ノ辺橋					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	補修設計 市ノ辺橋		式	1		406,082	内 117 号
計						406,082	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 35 号	補修設計	新豊川橋					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	補修設計 新豊川橋		式	1		798,558	内 118 号
計						798,558	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 36 号	耐震補強設計（修正）	安治川橋ランプ橋下り					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	耐震補強設計（修正） 安治川橋ランプ橋下り		式	1		1,744,669	内 119 号
計						1,744,669	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 37 号	耐震補強設計（修正）		安治川橋ランプ橋上り				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	耐震補強設計（修正） 安治川橋ランプ橋上り		式	1		1,658,458	内 120 号
計						1,658,458	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 38 号	耐震補強設計（修正）		中島出来島橋（下）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	耐震補強設計（修正） 中島出来島橋（下）		式	1		2,493,716	内 121 号
計						2,493,716	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 39 号	耐震補強設計（修正）		中島出来島橋（上）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	耐震補強設計（修正） 中島出来島橋（上）		式	1		2,405,058	内 122 号
計						2,405,058	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 40 号	数量とりまとめ		堺高架橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	数量とりまとめ 堺高架橋		式	1		732,666	内 123 号
計						732,666	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 41 号	数量とりまとめ		玉出新町横断歩道橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	数量とりまとめ 玉出新町横断歩道橋		式	1		194,656	内 124 号
計						194,656	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 42 号	数量とりまとめ		木津川橋上り				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	数量とりまとめ 木津川橋上り		式	1		584,194	内 125 号
計						584,194	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 43 号	数量とりまとめ	木津川橋側歩道橋（下）					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	数量とりまとめ 木津川橋側歩道橋（下）		式	1		516,160	内 126 号
計						516,160	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 44 号	数量とりまとめ	西淀高速高架橋					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	数量とりまとめ 西淀高速高架橋		式	1		619,180	内 127 号
計						619,180	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 45 号	数量とりまとめ		春日出第1地下道橋下り				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	数量とりまとめ 春日出第1地下道橋下り		式	1		132,722	内 128 号
計						132,722	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 46 号	数量とりまとめ		泉尾横断歩道橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	数量とりまとめ 泉尾横断歩道橋		式	1		157,528	内 129 号
計						157,528	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 47 号	数量とりまとめ		市ノ辺橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	数量とりまとめ 市ノ辺橋		式	1		128,805	内 130 号
計						128,805	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 48 号	数量とりまとめ		新豊川橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	数量とりまとめ 新豊川橋		式	1		195,146	内 131 号
計						195,146	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 49 号	数量とりまとめ		安治川橋ランプ橋下り				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	数量とりまとめ 安治川橋ランプ橋下り		式	1		324,482	内 132 号
計						324,482	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 50 号	数量とりまとめ		安治川橋ランプ橋上り				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	数量とりまとめ 安治川橋ランプ橋上り		式	1		319,668	内 133 号
計						319,668	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 51 号	数量とりまとめ		中島出来島橋（下）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	数量とりまとめ 中島出来島橋（下）		式	1		482,562	内 134 号
計						482,562	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 52 号	数量とりまとめ		中島出来島橋（上）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	数量とりまとめ 中島出来島橋（上）		式	1		408,469	内 135 号
計						408,469	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 53 号	概算工事費算出		堺高架橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	概算工事費算出 堺高架橋		式	1		440,436	内 136 号
計						440,436	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 54 号	概算工事費算出		玉出新町横断歩道橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	概算工事費算出 玉出新町横断歩道橋		式	1		132,518	内 137 号
計						132,518	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 55 号	概算工事費算出		木津川橋上り				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	概算工事費算出 木津川橋上り		式	1		289,863	内 138 号
計						289,863	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 56 号	概算工事費算出		木津川橋側歩道橋（下）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	概算工事費算出 木津川橋側歩道橋（下）		式	1		228,867	内 139 号
計						228,867	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 57 号	概算工事費算出		西淀高速高架橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	概算工事費算出 西淀高速高架橋		式	1		291,801	内 140 号
計						291,801	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 58 号	概算工事費算出		春日出第1地下道橋下り				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	概算工事費算出 春日出第1地下道橋下り		式	1		89,107	内 141 号
計						89,107	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 59 号	概算工事費算出		泉尾横断歩道橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	概算工事費算出 泉尾横断歩道橋		式	1		133,926	内 142 号
計						133,926	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 60 号	概算工事費算出		市ノ辺橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	概算工事費算出 市ノ辺橋		式	1		97,838	内 143 号
計						97,838	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 61 号	概算工事費算出		新豊川橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	概算工事費算出 新豊川橋		式	1		174,970	内 144 号
計						174,970	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 62 号	概算工事費算出		安治川橋ランプ橋下り				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	概算工事費算出 安治川橋ランプ橋下り		式	1		220,340	内 145 号
計						220,340	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 63 号	概算工事費算出		安治川橋ランプ橋上り				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	概算工事費算出 安治川橋ランプ橋上り		式	1		211,609	内 146 号
計						211,609	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 64 号	概算工事費算出		中島出来島橋（下）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	概算工事費算出 中島出来島橋（下）		式	1		313,976	内 147 号
計						313,976	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 65 号	概算工事費算出		中島出来島橋 (上)				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	概算工事費算出 中島出来島橋 (上)		式	1		274,318	内 148 号
計						274,318	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 66 号	施工計画及び仮設備設計		堺高架橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画及び仮設備設計 堺高架橋		式	1		706,248	内 149 号
計						706,248	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 67 号	施工計画及び仮設備設計		玉出新町横断歩道橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画及び仮設備設計 玉出新町横断歩道橋		式	1		228,704	内 150 号
計						228,704	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 68 号	施工計画及び仮設備設計		木津川橋上り				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画及び仮設備設計 木津川橋上り		式	1		502,839	内 151 号
計						502,839	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 69 号	施工計画及び仮設備設計		木津川橋側歩道橋（下）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画及び仮設備設計 木津川橋側歩道橋（下）		式	1		355,164	内 152 号
計						355,164	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 70 号	施工計画及び仮設備設計		西淀高速高架橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画及び仮設備設計 西淀高速高架橋		式	1		436,274	内 153 号
計						436,274	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 71 号	施工計画及び仮設備設計		春日出第1地下道橋下り				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画及び仮設備設計 春日出第1地下道橋下り		式	1		153,999	内 154 号
計						153,999	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 72 号	施工計画及び仮設備設計		泉尾横断歩道橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画及び仮設備設計 泉尾横断歩道橋		式	1		212,629	内 155 号
計						212,629	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 73 号	施工計画及び仮設備設計		市ノ辺橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画及び仮設備設計 市ノ辺橋		式	1		153,999	内 156 号
計						153,999	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 74 号	施工計画及び仮設備設計		新豊川橋				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画及び仮設備設計 新豊川橋		式	1		283,825	内 157 号
計						283,825	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 75 号	施工計画及び仮設備設計		安治川橋ランプ橋下り				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画及び仮設備設計 安治川橋ランプ橋下り		式	1		375,931	内 158 号
計						375,931	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 76 号	施工計画及び仮設備設計		安治川橋ランプ橋上り				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画及び仮設備設計 安治川橋ランプ橋上り		式	1		364,119	内 159 号
計						364,119	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 77 号	施工計画及び仮設備設計		中島出来島橋（下）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画及び仮設備設計 中島出来島橋（下）		式	1		526,728	内 160 号
計						526,728	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 78 号	施工計画及び仮設備設計		中島出来島橋（上）				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画及び仮設備設計 堺高架橋		式	1		469,567	内 161 号
計						469,567	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 79 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		422,500	内 162 号
計						422,500	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 80 号	関係機関打合せ協議						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	関係機関打合せ協議		機関・回	25	60,900	1,522,500	単 3 号
計						1,522,500	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 81 号	公開成果品作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	公開成果品作成		業務	1		127,200	内 163 号
計						127,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 82 号	旅費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		41,159,720	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		244,000	上限244,000円
計						244,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 83 号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		41,159,720	
	電子成果品作成費		式	1		700,000	概略、予備又は詳細設計 上限700千円
計						700,000	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 84 号	資料整理とりまとめ 堺高架橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		391,900	
	主任技師		人	0.4	64,800	25,920	
	技師 (A)		人	1.5	57,000	85,500	
	技師 (B)		人	2.2	47,200	103,840	
	技師 (C)		人	3.2	38,400	122,880	
	技術員		人	1.6	33,600	53,760	
計						391,900	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 85 号	資料整理とりまとめ 玉出新町横断歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		133,920	
	主任技師		人	0.2	64,800	12,960	
	技師 (A)		人	0.4	57,000	22,800	
	技師 (B)		人	0.9	47,200	42,480	
	技師 (C)		人	1.1	38,400	42,240	
	技術員		人	0.4	33,600	13,440	
計						133,920	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 86 号	資料整理とりまとめ 木津川橋上り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		294,860	
	主任技師		人	0.3	64,800	19,440	
	技師 (A)		人	1.1	57,000	62,700	
	技師 (B)		人	1.7	47,200	80,240	
	技師 (C)		人	2.4	38,400	92,160	
	技術員		人	1.2	33,600	40,320	
計						294,860	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 87 号	資料整理とりまとめ 木津川橋側歩道橋（下）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		216,460	
	主任技師		人	0.2	64,800	12,960	
	技師（A）		人	0.7	57,000	39,900	
	技師（B）		人	1.3	47,200	61,360	
	技師（C）		人	1.7	38,400	65,280	
	技術員		人	1.1	33,600	36,960	
計						216,460	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 88 号	資料整理とりまとめ 西淀高速高架橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		229,360	
	主任技師		人	0.2	64,800	12,960	
	技師（A）		人	0.8	57,000	45,600	
	技師（B）		人	1.3	47,200	61,360	
	技師（C）		人	1.8	38,400	69,120	
	技術員		人	1.2	33,600	40,320	
計						229,360	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 89 号	資料整理とりまとめ 春日出第1地下道橋下り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		113,660	
	主任技師		人	0.1	64,800	6,480	
	技師 (A)		人	0.3	57,000	17,100	
	技師 (B)		人	0.8	47,200	37,760	
	技師 (C)		人	1.1	38,400	42,240	
	技術員		人	0.3	33,600	10,080	
計						113,660	



# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 90 号	資料整理とりまとめ 泉尾横断歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		122,000	
	主任技師		人	0.2	64,800	12,960	
	技師（A）		人	0.4	57,000	22,800	
	技師（B）		人	0.8	47,200	37,760	
	技師（C）		人	1	38,400	38,400	
	技術員		人	0.3	33,600	10,080	
計						122,000	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 91 号	資料整理とりまとめ 市ノ辺橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		127,200	
	主任技師		人	0.2	64,800	12,960	
	技師 (A)		人	0.4	57,000	22,800	
	技師 (B)		人	0.9	47,200	42,480	
	技師 (C)		人	1.1	38,400	42,240	
	技術員		人	0.2	33,600	6,720	
計						127,200	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 92 号	資料整理とりまとめ 新豊川橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		141,600	
	主任技師		人	0.2	64,800	12,960	
	技師 (A)		人	0.4	57,000	22,800	
	技師 (B)		人	0.9	47,200	42,480	
	技師 (C)		人	1.3	38,400	49,920	
	技術員		人	0.4	33,600	13,440	
計						141,600	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 93 号	資料整理とりまとめ 安治川橋ランプ橋下り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		172,500	
	主任技師		人	0.2	64,800	12,960	
	技師 (A)		人	0.5	57,000	28,500	
	技師 (B)		人	1.2	47,200	56,640	
	技師 (C)		人	1.5	38,400	57,600	
	技術員		人	0.5	33,600	16,800	
計						172,500	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 94 号		資料整理とりまとめ 安治川橋ランプ橋上り					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		188,600	
	主任技師		人	0.2	64,800	12,960	
	技師 (A)		人	0.6	57,000	34,200	
	技師 (B)		人	1.4	47,200	66,080	
	技師 (C)		人	1.7	38,400	65,280	
	技術員		人	0.3	33,600	10,080	
計						188,600	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 95 号	資料整理とりまとめ 中島出来島橋（下）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		178,920	
	主任技師		人	0.1	64,800	6,480	
	技師（A）		人	0.6	57,000	34,200	
	技師（B）		人	1.2	47,200	56,640	
	技師（C）		人	1.6	38,400	61,440	
	技術員		人	0.6	33,600	20,160	
計						178,920	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 96 号		資料整理とりまとめ 中島出来島橋（上）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		205,680		
	主任技師		人	0.2	64,800	12,960		
	技師（A）		人	0.8	57,000	45,600		
	技師（B）		人	1.5	47,200	70,800		
	技師（C）		人	1.9	38,400	72,960		
	技術員		人	0.1	33,600	3,360		
計						205,680		

現地踏査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 97 号	現地踏査 堺高架橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		784,580	
	主任技師		人	1.2	64,800	77,760	
	技師 (A)		人	2.5	57,000	142,500	
	技師 (B)		人	5.6	47,200	264,320	
	技師 (C)		人	5.1	38,400	195,840	
	技術員		人	3.1	33,600	104,160	
計						784,580	



現地踏査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 98 号	現地踏査 玉出新町横断歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		151,000	
	主任技師		人	0.4	64,800	25,920	
	技師 (A)		人	0.6	57,000	34,200	
	技師 (B)		人	1	47,200	47,200	
	技師 (C)		人	0.7	38,400	26,880	
	技術員		人	0.5	33,600	16,800	
計						151,000	

現地踏査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 99 号	現地踏査 木津川橋上り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		555,600	
	主任技師		人	0.9	64,800	58,320	
	技師 (A)		人	2	57,000	114,000	
	技師 (B)		人	3.9	47,200	184,080	
	技師 (C)		人	3.7	38,400	142,080	
	技術員		人	1.7	33,600	57,120	
計						555,600	

現地踏査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 100 号	現地踏査 木津川橋側歩道橋（下）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		351,020	
	主任技師		人	0.8	64,800	51,840	
	技師（A）		人	1.5	57,000	85,500	
	技師（B）		人	2.3	47,200	108,560	
	技師（C）		人	1.6	38,400	61,440	
	技術員		人	1.3	33,600	43,680	
計						351,020	

現地踏査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 101 号	現地踏査 西淀高速高架橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		420,220	
	主任技師		人	1	64,800	64,800	
	技師 (A)		人	1.5	57,000	85,500	
	技師 (B)		人	2.8	47,200	132,160	
	技師 (C)		人	2.1	38,400	80,640	
	技術員		人	1.7	33,600	57,120	
計						420,220	

現地踏査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 102 号	現地踏査 春日出第1 地下道橋下り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		136,600	
	主任技師		人	0.4	64,800	25,920	
	技師 (A)		人	0.6	57,000	34,200	
	技師 (B)		人	1	47,200	47,200	
	技師 (C)		人	0.5	38,400	19,200	
	技術員		人	0.3	33,600	10,080	
計						136,600	

現地踏査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 103 号	現地踏査 泉尾横断歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		162,200	
	主任技師		人	0.5	64,800	32,400	
	技師 (A)		人	0.6	57,000	34,200	
	技師 (B)		人	1.1	47,200	51,920	
	技師 (C)		人	0.7	38,400	26,880	
	技術員		人	0.5	33,600	16,800	
計						162,200	

現地踏査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 104 号	現地踏査 市ノ辺橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		146,140	
	主任技師		人	0.4	64,800	25,920	
	技師 (A)		人	0.7	57,000	39,900	
	技師 (B)		人	1	47,200	47,200	
	技師 (C)		人	0.6	38,400	23,040	
	技術員		人	0.3	33,600	10,080	
計						146,140	

現地踏査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 105 号	現地踏査 新豊川橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		262,780	
	主任技師		人	0.8	64,800	51,840	
	技師 (A)		人	1.1	57,000	62,700	
	技師 (B)		人	1.9	47,200	89,680	
	技師 (C)		人	1	38,400	38,400	
	技術員		人	0.6	33,600	20,160	
計						262,780	



現地踏査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 106 号	現地踏査 安治川橋ランプ橋下り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		233,160	
	主任技師		人	0.5	64,800	32,400	
	技師 (A)		人	1	57,000	57,000	
	技師 (B)		人	1.5	47,200	70,800	
	技師 (C)		人	1.2	38,400	46,080	
	技術員		人	0.8	33,600	26,880	
計						233,160	

現地踏査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 107 号	現地踏査 安治川橋ランプ橋上り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		246,700	
	主任技師		人	0.6	64,800	38,880	
	技師 (A)		人	1.1	57,000	62,700	
	技師 (B)		人	1.6	47,200	75,520	
	技師 (C)		人	1.2	38,400	46,080	
	技術員		人	0.7	33,600	23,520	
計						246,700	

現地踏査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 108 号	現地踏査 中島出来島橋（下）						
直接人件費			式	1		330,280	
	主任技師		人	0.8	64,800	51,840	
	技師（A）		人	1.4	57,000	79,800	
	技師（B）		人	1.9	47,200	89,680	
	技師（C）		人	1.7	38,400	65,280	
	技術員		人	1.3	33,600	43,680	
計						330,280	

現地踏査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 109 号	現地踏査 中島出来島橋 (上)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		323,560	
	主任技師		人	0.8	64,800	51,840	
	技師 (A)		人	1.4	57,000	79,800	
	技師 (B)		人	1.9	47,200	89,680	
	技師 (C)		人	1.7	38,400	65,280	
	技術員		人	1.1	33,600	36,960	
計						323,560	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 110 号	補修設計 堺高架橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		2,930,280	
	主任技師		人	3.1	64,800	200,880	
	技師 (A)		人	7	57,000	399,000	
	技師 (B)		人	16.2	47,200	764,640	
	技師 (C)		人	22.4	38,400	860,160	
	技術員		人	21	33,600	705,600	
直接経費			式	1		58,605	
	電子計算機使用料		式	1		58,605	直接人件費の 2 %
計						2,988,885	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 111 号		補修設計 玉出新町横断歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		688,860		
	主任技師		人	0.7	64,800	45,360		
	技師 (A)		人	1.9	57,000	108,300		
	技師 (B)		人	4.2	47,200	198,240		
	技師 (C)		人	5.8	38,400	222,720		
	技術員		人	3.4	33,600	114,240		
直接経費			式	1		13,777		
	電子計算機使用料		式	1		13,777	直接人件費の 2 %	
計						702,637		

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 112 号		補修設計 木津川橋上り					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		2,256,320	
	主任技師		人	2.6	64,800	168,480	
	技師 (A)		人	5.6	57,000	319,200	
	技師 (B)		人	14.6	47,200	689,120	
	技師 (C)		人	18.4	38,400	706,560	
	技術員		人	11.1	33,600	372,960	
直接経費			式	1		45,126	
	電子計算機使用料		式	1		45,126	直接人件費の 2 %
計						2,301,446	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 113 号	補修設計 木津川橋側歩道橋（下）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		1,615,640	
	主任技師		人	1.7	64,800	110,160	
	技師（A）		人	3.8	57,000	216,600	
	技師（B）		人	8.3	47,200	391,760	
	技師（C）		人	11.9	38,400	456,960	
	技術員		人	13.1	33,600	440,160	
直接経費			式	1		32,312	
	電子計算機使用料		式	1		32,312	直接人件費の 2 %
計						1,647,952	



# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 114 号		補修設計 西淀高速高架橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		2,251,700		
	主任技師		人	2.8	64,800	181,440		
	技師 (A)		人	6.1	57,000	347,700		
	技師 (B)		人	14	47,200	660,800		
	技師 (C)		人	16.8	38,400	645,120		
	技術員		人	12.4	33,600	416,640		
直接経費			式	1		45,034		
	電子計算機使用料		式	1		45,034	直接人件費の 2 %	
計						2,296,734		

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 115 号		補修設計 春日出第1 地下道橋下り					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		350,100	
	主任技師		人	0.4	64,800	25,920	
	技師 (A)		人	0.9	57,000	51,300	
	技師 (B)		人	2.1	47,200	99,120	
	技師 (C)		人	2.6	38,400	99,840	
	技術員		人	2.2	33,600	73,920	
直接経費			式	1		7,002	
	電子計算機使用料		式	1		7,002	直接人件費の 2 %
計						357,102	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 116 号	補修設計 泉尾横断歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		744,160	
	主任技師		人	0.7	64,800	45,360	
	技師 (A)		人	2	57,000	114,000	
	技師 (B)		人	4.6	47,200	217,120	
	技師 (C)		人	6.6	38,400	253,440	
	技術員		人	3.4	33,600	114,240	
直接経費			式	1		14,883	
	電子計算機使用料		式	1		14,883	直接人件費の 2 %
計						759,043	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 117 号	補修設計 市ノ辺橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		398,120	
	主任技師		人	0.5	64,800	32,400	
	技師 (A)		人	1	57,000	57,000	
	技師 (B)		人	2.3	47,200	108,560	
	技師 (C)		人	3.2	38,400	122,880	
	技術員		人	2.3	33,600	77,280	
直接経費			式	1		7,962	
	電子計算機使用料		式	1		7,962	直接人件費の 2 %
計						406,082	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 118 号		補修設計 新豊川橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		782,900		
	主任技師		人	0.8	64,800	51,840		
	技師 (A)		人	2.1	57,000	119,700		
	技師 (B)		人	5	47,200	236,000		
	技師 (C)		人	6.1	38,400	234,240		
	技術員		人	4.2	33,600	141,120		
機械経費			式	1		15,658		
	電子計算機使用料		式	1		15,658	直接人件費の 2 %	
計						798,558		

耐震補強設計（修正）

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 119 号	耐震補強設計（修正） 安治川橋ランプ橋下り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		1,710,460	
	理事・技師長		人	0.3	75,800	22,740	
	主任技師		人	1.7	64,800	110,160	
	技師（A）		人	4.2	57,000	239,400	
	技師（B）		人	10.3	47,200	486,160	
	技師（C）		人	13.7	38,400	526,080	
	技術員		人	9.7	33,600	325,920	
直接経費			式	1		34,209	
	電子計算機使用料		式	1		34,209	直接人件費の 2 %
計						1,744,669	

耐震補強設計（修正）

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 120 号	耐震補強設計（修正） 安治川橋ランプ橋上り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		1,625,940	
	理事・技師長		人	0.1	75,800	7,580	
	主任技師		人	1.6	64,800	103,680	
	技師（A）		人	4.2	57,000	239,400	
	技師（B）		人	9.7	47,200	457,840	
	技師（C）		人	12.8	38,400	491,520	
	技術員		人	9.7	33,600	325,920	
直接経費			式	1		32,518	
	電子計算機使用料		式	1		32,518	直接人件費の 2 %
計						1,658,458	

耐震補強設計（修正）

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 121 号	耐震補強設計（修正） 中島出来島橋（下）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		2,444,820	
	理事・技師長		人	0.4	75,800	30,320	
	主任技師		人	2.6	64,800	168,480	
	技師（A）		人	5.7	57,000	324,900	
	技師（B）		人	15.4	47,200	726,880	
	技師（C）		人	19.2	38,400	737,280	
	技術員		人	13.6	33,600	456,960	
直接経費			式	1		48,896	
	電子計算機使用料		式	1		48,896	直接人件費の 2 %
計						2,493,716	



耐震補強設計（修正）

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 122 号		耐震補強設計（修正） 中島出来島橋（上）					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		2,357,900	
	理事・技師長		人	0.3	75,800	22,740	
	主任技師		人	2.4	64,800	155,520	
	技師（A）		人	5.4	57,000	307,800	
	技師（B）		人	15.8	47,200	745,760	
	技師（C）		人	18.3	38,400	702,720	
	技術員		人	12.6	33,600	423,360	
直接経費			式	1		47,158	
	電子計算機使用料		式	1		47,158	直接人件費の 2 %
計						2,405,058	

数量とりまとめ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 123 号	数量とりまとめ 堺高架橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		718,300	
	技師 (A)		人	0.3	57,000	17,100	
	技師 (B)		人	2.5	47,200	118,000	
	技師 (C)		人	7.4	38,400	284,160	
	技術員		人	8.9	33,600	299,040	
直接経費			式	1		14,366	
	電子計算機使用料		式	1		14,366	直接人件費の 2 %
計						732,666	

数量とりまとめ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 124 号		数量とりまとめ 玉出新町横断歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		190,840		
	技師 (A)		人	0.2	57,000	11,400		
	技師 (B)		人	0.7	47,200	33,040		
	技師 (C)		人	1.8	38,400	69,120		
	技術員		人	2.3	33,600	77,280		
直接経費			式	1		3,816		
	電子計算機使用料		式	1		3,816	直接人件費の 2 %	
計						194,656		

数量とりまとめ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 125 号	数量とりまとめ 木津川橋上り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		572,740	
	技師 (A)		人	0.1	57,000	5,700	
	技師 (B)		人	2.2	47,200	103,840	
	技師 (C)		人	6.2	38,400	238,080	
	技術員		人	6.7	33,600	225,120	
直接経費			式	1		11,454	
	電子計算機使用料		式	1		11,454	直接人件費の 2 %
計						584,194	

数量とりまとめ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 126 号	数量とりまとめ 木津川橋側歩道橋（下）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		506,040	
	技師（A）		人	0.2	57,000	11,400	
	技師（B）		人	2.1	47,200	99,120	
	技師（C）		人	5.4	38,400	207,360	
	技術員		人	5.6	33,600	188,160	
直接経費			式	1		10,120	
	電子計算機使用料		式	1		10,120	直接人件費の 2 %
計						516,160	

数量とりまとめ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 127 号	数量とりまとめ 西淀高速高架橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		607,040	
	技師 (A)		人	0.4	57,000	22,800	
	技師 (B)		人	2.3	47,200	108,560	
	技師 (C)		人	6	38,400	230,400	
	技術員		人	7.3	33,600	245,280	
直接経費			式	1		12,140	
	電子計算機使用料		式	1		12,140	直接人件費の 2 %
計						619,180	

数量とりまとめ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 128 号	数量とりまとめ 春日出第1地下道橋下り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		130,120	
	技師 (A)		人	0.2	57,000	11,400	
	技師 (B)		人	0.4	47,200	18,880	
	技師 (C)		人	1.2	38,400	46,080	
	技術員		人	1.6	33,600	53,760	
直接経費			式	1		2,602	
	電子計算機使用料		式	1		2,602	直接人件費の 2 %
計						132,722	

数量とりまとめ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 129 号	数量とりまとめ 泉尾横断歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		154,440	
	技師 (A)		人	0.2	57,000	11,400	
	技師 (B)		人	0.6	47,200	28,320	
	技師 (C)		人	1.5	38,400	57,600	
	技術員		人	1.7	33,600	57,120	
直接経費			式	1		3,088	
	電子計算機使用料		式	1		3,088	直接人件費の 2 %
計						157,528	



数量とりまとめ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 130 号	数量とりまとめ 市ノ辺橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		126,280	
	技師 (A)		人	0.2	57,000	11,400	
	技師 (B)		人	0.4	47,200	18,880	
	技師 (C)		人	1.1	38,400	42,240	
	技術員		人	1.6	33,600	53,760	
直接経費			式	1		2,525	
	電子計算機使用料		式	1		2,525	直接人件費の 2 %
計						128,805	

数量とりまとめ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 131 号		数量とりまとめ 新豊川橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		191,320		
	技師 (A)		人	0.2	57,000	11,400		
	技師 (B)		人	0.7	47,200	33,040		
	技師 (C)		人	1.9	38,400	72,960		
	技術員		人	2.2	33,600	73,920		
直接経費			式	1		3,826		
	電子計算機使用料		式	1		3,826	直接人件費の 2 %	
計						195,146		

数量とりまとめ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 132 号	数量とりまとめ 安治川橋ランプ橋下り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		318,120	
	技師 (A)		人	0.2	57,000	11,400	
	技師 (B)		人	1.2	47,200	56,640	
	技師 (C)		人	3.1	38,400	119,040	
	技術員		人	3.9	33,600	131,040	
直接経費			式	1		6,362	
	電子計算機使用料		式	1		6,362	直接人件費の 2 %
計						324,482	

数量とりまとめ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 133 号	数量とりまとめ 安治川橋ランプ橋上り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		313,400	
	技師 (A)		人	0.2	57,000	11,400	
	技師 (B)		人	1.1	47,200	51,920	
	技師 (C)		人	3.1	38,400	119,040	
	技術員		人	3.9	33,600	131,040	
直接経費			式	1		6,268	
	電子計算機使用料		式	1		6,268	直接人件費の 2 %
計						319,668	

数量とりまとめ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 134 号		数量とりまとめ 中島出来島橋（下）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		473,100		
	技師（A）		人	0.3	57,000	17,100		
	技師（B）		人	1.8	47,200	84,960		
	技師（C）		人	4.5	38,400	172,800		
	技術員		人	5.9	33,600	198,240		
直接経費			式	1		9,462		
	電子計算機使用料		式	1		9,462	直接人件費の 2 %	
計						482,562		

数量とりまとめ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 135 号		数量とりまとめ 中島出来島橋 (上)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		400,460		
	技師 (A)		人	0.3	57,000	17,100		
	技師 (B)		人	1.4	47,200	66,080		
	技師 (C)		人	3.8	38,400	145,920		
	技術員		人	5.1	33,600	171,360		
直接経費			式	1		8,009		
	電子計算機使用料		式	1		8,009	直接人件費の 2 %	
計						408,469		

概算工事費算出

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 136 号	概算工事費算出 堺高架橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		431,800	
	技師 (A)		人	1.4	57,000	79,800	
	技師 (B)		人	1.6	47,200	75,520	
	技師 (C)		人	3.7	38,400	142,080	
	技術員		人	4	33,600	134,400	
直接経費			式	1		8,636	
	電子計算機使用料		式	1		8,636	直接人件費の 2 %
計						440,436	

概算工事費算出

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 137 号		概算工事費算出 玉出新町横断歩道橋					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		129,920	
	技師 (A)		人	0.4	57,000	22,800	
	技師 (B)		人	0.5	47,200	23,600	
	技師 (C)		人	1.3	38,400	49,920	
	技術員		人	1	33,600	33,600	
直接経費			式	1		2,598	
	電子計算機使用料		式	1		2,598	直接人件費の 2 %
計						132,518	



概算工事費算出

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 138 号	概算工事費算出 木津川橋上り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		284,180	
	技師 (A)		人	0.9	57,000	51,300	
	技師 (B)		人	1.1	47,200	51,920	
	技師 (C)		人	2.7	38,400	103,680	
	技術員		人	2.3	33,600	77,280	
直接経費			式	1		5,683	
	電子計算機使用料		式	1		5,683	直接人件費の 2 %
計						289,863	

概算工事費算出

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 139 号		概算工事費算出 木津川橋側歩道橋（下）					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		224,380	
	技師（A）		人	0.7	57,000	39,900	
	技師（B）		人	1	47,200	47,200	
	技師（C）		人	2	38,400	76,800	
	技術員		人	1.8	33,600	60,480	
直接経費			式	1		4,487	
	電子計算機使用料		式	1		4,487	直接人件費の 2 %
計						228,867	

概算工事費算出

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 140 号		概算工事費算出 西淀高速高架橋					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		286,080	
	技師 (A)		人	0.8	57,000	45,600	
	技師 (B)		人	1.2	47,200	56,640	
	技師 (C)		人	2.6	38,400	99,840	
	技術員		人	2.5	33,600	84,000	
直接経費			式	1		5,721	
	電子計算機使用料		式	1		5,721	直接人件費の 2 %
計						291,801	

概算工事費算出

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 141 号	概算工事費算出 春日出第1地下道橋下り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		87,360	
	技師 (A)		人	0.4	57,000	22,800	
	技師 (B)		人	0.3	47,200	14,160	
	技師 (C)		人	0.7	38,400	26,880	
	技術員		人	0.7	33,600	23,520	
直接経費			式	1		1,747	
	電子計算機使用料		式	1		1,747	直接人件費の 2 %
計						89,107	

概算工事費算出

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 142 号	概算工事費算出 泉尾横断歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		131,300	
	技師 (A)		人	0.5	57,000	28,500	
	技師 (B)		人	0.5	47,200	23,600	
	技師 (C)		人	1.1	38,400	42,240	
	技術員		人	1.1	33,600	36,960	
直接経費			式	1		2,626	
	電子計算機使用料		式	1		2,626	直接人件費の 2 %
計						133,926	

概算工事費算出

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 143 号	概算工事費算出 市ノ辺橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		95,920	
	技師 (A)		人	0.4	57,000	22,800	
	技師 (B)		人	0.4	47,200	18,880	
	技師 (C)		人	0.8	38,400	30,720	
	技術員		人	0.7	33,600	23,520	
直接経費			式	1		1,918	
	電子計算機使用料		式	1		1,918	直接人件費の 2 %
計						97,838	

概算工事費算出

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 144 号		概算工事費算出 新豊川橋					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		171,540	
	技師 (A)		人	0.5	57,000	28,500	
	技師 (B)		人	0.6	47,200	28,320	
	技師 (C)		人	1.5	38,400	57,600	
	技術員		人	1.7	33,600	57,120	
直接経費			式	1		3,430	
	電子計算機使用料		式	1		3,430	直接人件費の 2 %
計						174,970	

概算工事費算出

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 145 号		概算工事費算出 安治川橋ランプ橋下り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		216,020		
	技師 (A)		人	0.5	57,000	28,500		
	技師 (B)		人	0.8	47,200	37,760		
	技師 (C)		人	1.8	38,400	69,120		
	技術員		人	2.4	33,600	80,640		
直接経費			式	1		4,320		
	電子計算機使用料		式	1		4,320	直接人件費の 2 %	
計						220,340		



概算工事費算出

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 146 号		概算工事費算出 安治川橋ランプ橋上り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		207,460		
	技師 (A)		人	0.5	57,000	28,500		
	技師 (B)		人	0.7	47,200	33,040		
	技師 (C)		人	1.7	38,400	65,280		
	技術員		人	2.4	33,600	80,640		
直接経費			式	1		4,149		
	電子計算機使用料		式	1		4,149	直接人件費の 2 %	
計						211,609		

概算工事費算出

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 147 号		概算工事費算出 中島出来島橋（下）					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		307,820	
	技師（A）		人	0.7	57,000	39,900	
	技師（B）		人	1.1	47,200	51,920	
	技師（C）		人	3	38,400	115,200	
	技術員		人	3	33,600	100,800	
直接経費			式	1		6,156	
	電子計算機使用料		式	1		6,156	直接人件費の 2 %
計						313,976	

概算工事費算出

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 148 号		概算工事費算出 中島出来島橋 (上)					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		268,940	
	技師 (A)		人	0.7	57,000	39,900	
	技師 (B)		人	1.1	47,200	51,920	
	技師 (C)		人	2.6	38,400	99,840	
	技術員		人	2.3	33,600	77,280	
直接経費			式	1		5,378	
	電子計算機使用料		式	1		5,378	直接人件費の 2 %
計						274,318	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 149 号		施工計画及び仮設備設計 堺高架橋					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		692,400	
	主任技師		人	0.8	64,800	51,840	
	技師 (A)		人	2	57,000	114,000	
	技師 (B)		人	3.6	47,200	169,920	
	技師 (C)		人	5	38,400	192,000	
	技術員		人	4.9	33,600	164,640	
直接経費			式	1		13,848	
	電子計算機使用料		式	1		13,848	直接人件費の 2 %
計						706,248	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 150 号	施工計画及び仮設備設計 玉出新町横断歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		224,220	
	主任技師		人	0.4	64,800	25,920	
	技師 (A)		人	0.7	57,000	39,900	
	技師 (B)		人	1.2	47,200	56,640	
	技師 (C)		人	1.6	38,400	61,440	
	技術員		人	1.2	33,600	40,320	
直接経費			式	1		4,484	
	電子計算機使用料		式	1		4,484	直接人件費の 2 %
計						228,704	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 151 号	施工計画及び仮設備設計 木津川橋上り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		492,980	
	主任技師		人	0.7	64,800	45,360	
	技師 (A)		人	1.7	57,000	96,900	
	技師 (B)		人	2.6	47,200	122,720	
	技師 (C)		人	3.4	38,400	130,560	
	技術員		人	2.9	33,600	97,440	
直接経費			式	1		9,859	
	電子計算機使用料		式	1		9,859	直接人件費の 2 %
計						502,839	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 152 号	施工計画及び仮設備設計 木津川橋側歩道橋（下）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		348,200	
	主任技師		人	0.5	64,800	32,400	
	技師（A）		人	1.4	57,000	79,800	
	技師（B）		人	2	47,200	94,400	
	技師（C）		人	2.2	38,400	84,480	
	技術員		人	1.7	33,600	57,120	
直接経費			式	1		6,964	
	電子計算機使用料		式	1		6,964	直接人件費の 2 %
計						355,164	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 153 号		施工計画及び仮設備設計 西淀高速高架橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		427,720		
	主任技師		人	0.7	64,800	45,360		
	技師 (A)		人	1.4	57,000	79,800		
	技師 (B)		人	2.2	47,200	103,840		
	技師 (C)		人	2.9	38,400	111,360		
	技術員		人	2.6	33,600	87,360		
直接経費			式	1		8,554		
	電子計算機使用料		式	1		8,554	直接人件費の 2 %	
計						436,274		



# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 154 号	施工計画及び仮設備設計 春日出第1地下道橋下り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		150,980	
	主任技師		人	0.3	64,800	19,440	
	技師 (A)		人	0.5	57,000	28,500	
	技師 (B)		人	0.8	47,200	37,760	
	技師 (C)		人	1	38,400	38,400	
	技術員		人	0.8	33,600	26,880	
直接経費			式	1		3,019	
	電子計算機使用料		式	1		3,019	直接人件費の 2 %
計						153,999	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 155 号	施工計画及び仮設備設計 泉尾横断歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		208,460	
	主任技師		人	0.4	64,800	25,920	
	技師 (A)		人	0.7	57,000	39,900	
	技師 (B)		人	1.1	47,200	51,920	
	技師 (C)		人	1.4	38,400	53,760	
	技術員		人	1.1	33,600	36,960	
直接経費			式	1		4,169	
	電子計算機使用料		式	1		4,169	直接人件費の 2 %
計						212,629	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 156 号	施工計画及び仮設備設計 市ノ辺橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		150,980	
	主任技師		人	0.3	64,800	19,440	
	技師 (A)		人	0.5	57,000	28,500	
	技師 (B)		人	0.8	47,200	37,760	
	技師 (C)		人	1	38,400	38,400	
	技術員		人	0.8	33,600	26,880	
直接経費			式	1		3,019	
	電子計算機使用料		式	1		3,019	直接人件費の 2 %
計						153,999	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 157 号		施工計画及び仮設備設計 新豊川橋					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		278,260	
	主任技師		人	0.4	64,800	25,920	
	技師 (A)		人	0.9	57,000	51,300	
	技師 (B)		人	1.3	47,200	61,360	
	技師 (C)		人	1.8	38,400	69,120	
	技術員		人	2.1	33,600	70,560	
直接経費			式	1		5,565	
	電子計算機使用料		式	1		5,565	直接人件費の 2 %
計						283,825	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 158 号	施工計画及び仮設備設計 安治川橋ランプ橋下り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		368,560	
	主任技師		人	0.6	64,800	38,880	
	技師 (A)		人	1.2	57,000	68,400	
	技師 (B)		人	1.6	47,200	75,520	
	技師 (C)		人	2.3	38,400	88,320	
	技術員		人	2.9	33,600	97,440	
直接経費			式	1		7,371	
	電子計算機使用料		式	1		7,371	直接人件費の 2 %
計						375,931	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 159 号	施工計画及び仮設備設計 安治川橋ランプ橋上り						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		356,980	
	主任技師		人	0.6	64,800	38,880	
	技師 (A)		人	1.3	57,000	74,100	
	技師 (B)		人	1.6	47,200	75,520	
	技師 (C)		人	2.2	38,400	84,480	
	技術員		人	2.5	33,600	84,000	
直接経費			式	1		7,139	
	電子計算機使用料		式	1		7,139	直接人件費の 2 %
計						364,119	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 160 号		施工計画及び仮設備設計 中島出来島橋（下）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		516,400		
	主任技師		人	0.8	64,800	51,840		
	技師（A）		人	1.6	57,000	91,200		
	技師（B）		人	2.5	47,200	118,000		
	技師（C）		人	3.5	38,400	134,400		
	技術員		人	3.6	33,600	120,960		
直接経費			式	1		10,328		
	電子計算機使用料		式	1		10,328	直接人件費の 2 %	
計						526,728		

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 161 号	施工計画及び仮設備設計 堺高架橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		460,360	
	主任技師		人	0.9	64,800	58,320	
	技師 (A)		人	1.4	57,000	79,800	
	技師 (B)		人	2.2	47,200	103,840	
	技師 (C)		人	2.8	38,400	107,520	
	技術員		人	3.3	33,600	110,880	
直接経費			式	1		9,207	
	電子計算機使用料		式	1		9,207	直接人件費の 2 %
計						469,567	



打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		422,500	
	主任技師		人	2.5	64,800	162,000	
	技師 (A)		人	2.5	57,000	142,500	
	技師 (B)		人	2.5	47,200	118,000	
計						422,500	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 163 号	公開成果品作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		127,200	
	技師 (C)		人	1.3	38,400	49,920	
	技術員		人	2.3	33,600	77,280	
計						127,200	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	合同現地踏査		単位	回	数量	1	単価	56,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合同現地踏査						単 4 号	
			回	1	56,000	56,000		
計						56,000		
単価						56,000	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	照査技術者による報告		単位	回	数量	1	単価	32,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照査技術者による報告						単 5 号	
			回	1	32,400	32,400		
計						32,400		
単価						32,400	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	関係機関打合せ協議		単位	機関・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費			式	1		60,900		60,900
	主任技師		人	0.5	64,800	32,400		
	技師 (A)		人	0.5	57,000	28,500		
計						60,900		
単価						60,900	円/機関・回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1		56,000		
	主任技師		人	0.5	64,800	32,400		
	技師 (B)		人	0.5	47,200	23,600		
計						56,000		
単価						56,000	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	摘要
単 5 号	照査技術者による報告						1	32,400
直接人件費			式	1			32,400	
	主任技師		人	0.5	64,800		32,400	
計							32,400	
単価							32,400	円/回