

令和6年11月19日

# 国道43号他道路構造物補修設計業務

## 【業務設計書（公表資料）】

兵庫国道事務所

---

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	国道43号他道路構造物補修設計業務
履行場所	兵庫県神戸市中央区波止場町3番11号（兵庫国道事務所管内）

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年11月	7) 施工県	兵庫県
2) 事務所名	兵庫国道事務所 管理第二課	8) 地 区	神戸市・芦屋市・西宮市他
3) 業務番号	24865351040014	9) 河川・路線	一般国道43号他
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 6年 8月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	223 日間 自 令和 6年11月20日 (当初) 至 令和 7年 6月30日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 6年11月
		13) 歩掛適用年月	令和 6年11月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、兵庫国道事務所管内の道路構造物等の補修設計を行う業務である。	業務内容	<ul style="list-style-type: none"><li>・横断歩道橋補修設計</li><li>・アスファルト舗装修繕設計</li><li>・一般構造物補修設計</li></ul>

## 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	国道43号他道路構造物補修設計業務				業種項目	設計業務 道路設計		
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
道路設計		式	1		27,104,942			
道路設計		式	1		23,040,471			
横断歩道橋補修設計		式	1		17,539,261			
現地踏査	横断歩道橋補修設計	式	1		1,509,400			内 1号
補修方法の検討	横断歩道橋補修設計	式	1		1,557,966			内 2号
深江歩道橋		式	1		1,767,364			内 3号
青木歩道橋		式	1		1,449,750			内 4号
魚崎歩道橋		式	1		2,595,145			内 5号

# 設計内訳書

業務名	国道43号他道路構造物補修設計業務				業種 項目	設計業務 道路設計		
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
住吉江歩道橋		式	1		957,449			内 6号
御影西歩道橋		式	1		957,449			内 7号
石屋川歩道橋		式	1		1,491,017			内 8号
新在家歩道橋		式	1		957,449			内 9号
千僧歩道橋		式	1		1,059,994			内 10号
越水歩道橋		式	1		929,377			内 11号
甲子園歩道橋		式	1		1,261,548			内 12号
深江南歩道橋		式	1		1,045,353			内 13号

# 設計内訳書

業務名	国道43号他道路構造物補修設計業務				業種 項目	設計業務 道路設計		
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
アスファルト舗装修繕設計		式	1		2,934,148			
現地踏査	アスファルト舗装修繕	式	1		305,270			内 14号
補修方法の検討	アスファルト舗装修繕	式	1		702,630			内 15号
構造設計		式	1		1,042,784			内 16号
路面設計		式	1		883,464			内 17号
アスファルト舗装調査		式	1		1,420,854			
FWD調査		点	93	9,407	874,851			単 1号
FWD解析		点	93	3,609	335,637			単 2号

# 設計内訳書

業務名	国道43号他道路構造物補修設計業務				業種 項目	設計業務 道路設計		
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
FWD解析結果整理・まとめ		点	93	2,262	210,366			単 3号
コア抜き調査		式	1		1,146,208			
コア抜き調査		式	1		1,146,208			内 18号
一般構造物設計		式	1		4,064,471			
一般構造物詳細設計		式	1		4,064,471			
現地踏査	一般構造物補修設計	式	1		378,074			内 19号
補修方法の検討	一般構造物補修設計	式	1		964,920			内 20号
法面補修設計		箇所	1	700,077	700,077			単 4号

# 設計内訳書

業務名	国道43号他道路構造物補修設計業務				業種 項目	設計業務 道路設計		
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
地下道補修設計		箇所	1	729,342	729,342			単 5号
カルバート補修設計		箇所	1	571,785	571,785			単 6号
落石防護柵補修設計		箇所	1	720,273	720,273			単 7号
共通		式	1		875,800			
共通（設計業務）		式	1		875,800			
打合せ等		式	1		507,000			
打合せ		式	1		507,000			内 21号
その他		式	1		368,800			

# 設計内訳書

業務名	国道43号他道路構造物補修設計業務				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
合同現地踏査	横断歩道橋補修設計	回	1	56,000	56,000			単 8号
合同現地踏査	アスファルト舗装修繕設計	回	1	56,000	56,000			単 9号
照査技術者による報告		回	4	32,400	129,600			単 10号
公開用成果品の作成		式	1		127,200			内 22号
直接経費		式	1		416,838			
直接経費		式	1		416,838			
旅費交通費		式	1		170,838			
旅費交通費（率計上）		式	1		170,838			内 23号

# 設計内訳書

業務名	国道43号他道路構造物補修設計業務				業種 項目	設計業務 直接経費		
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
電子成果品作成費		式	1		246,000			
電子成果品作成費		式	1		246,000			内 24号
直接原価（その他原価除く）		式	1		28,397,580			
その他原価		式	1					
一般管理費等		式	1					
業務価格		式	1					
消費税相当額		式	1					
業務委託料		式	1					

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	現地踏査		横断歩道橋補修設計				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査（歩道橋）		式	1		1,509,400	内 25 号
計						1,509,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	補修方法の検討		横断歩道橋補修設計				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	補修方法の検討（歩道橋）		式	1		1,557,966	内 26 号
計						1,557,966	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	深江歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	深江歩道橋		式	1		1,767,364	内 27 号
計						1,767,364	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	青木歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	青木歩道橋		式	1		1,449,750	内 28 号
計						1,449,750	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	魚崎歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	魚崎歩道橋		式	1		2,595,145	内 29号
計						2,595,145	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	住吉江歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	住吉歩道橋		式	1		957,449	内 30号
計						957,449	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	御影西歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	御影西歩道橋		式	1		957,449	内 31 号
計						957,449	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	石屋川歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	石屋川歩道橋		式	1		1,491,017	内 32 号
計						1,491,017	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	新在家歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	新在家歩道橋		式	1		957,449	内 33 号
計						957,449	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	千僧歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	千僧歩道橋		式	1		1,059,994	内 34 号
計						1,059,994	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	越水歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	越水歩道橋		式	1		929,377	内 35 号
計						929,377	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	甲子園歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	甲子園歩道橋		式	1		1,261,548	内 36 号
計						1,261,548	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	深江南歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	深江南歩道橋		式	1		1,045,353	内 37 号
計						1,045,353	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	現地踏査	アスファルト舗装修繕					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査 (As舗装)		式	1		305,270	内 38 号
計						305,270	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	補修方法の検討	アスファルト舗装修繕						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補修方法の検討 (As舗装)		式	1		702,630	内 39 号	
計						702,630		

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	構造設計							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造設計 (As舗装)		式	1		1,042,784	内 40 号	
計						1,042,784		

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	路面設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	路面設計 (As舗装)		式	1		883,464	内 41 号
計						883,464	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	コア抜き調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コア抜き調査		箇所	28	40,936	1,146,208	単 14 号
計						1,146,208	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	現地踏査	一般構造物補修設計					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査（一般構造物）		式	1		378,074	内 42 号
計						378,074	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	補修方法の検討	一般構造物補修設計					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	補修方法の検討（一般構造物）		式	1		964,920	内 43 号
計						964,920	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 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		507,000	内 48 号
計						507,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	公開用成果品の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	公開用成果品の作成		式	1		127,200	内 49 号
計						127,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	旅費交通費 (率計上)						
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		27,117,252	
	旅費交通費 (率計上)		式	1		170,838	直人費×0.0063
計						170,838	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 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		27,117,252	
	電子成果品作成費		式	1		246,000	その他の設計業務 5.1×直人費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						246,000	

現地踏査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	現地踏査 (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		1,509,400	
	主任技師		人	8.68	64,800	562,464	
	技師 (A)		人	8.68	57,000	494,760	
	技師 (B)		人	9.58	47,200	452,176	
計						1,509,400	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	補修方法の検討 (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		1,527,418	
	主任技師		人	3.53	64,800	228,744	
	技師 (A)		人	4.53	57,000	258,210	
	技師 (B)		人	8.98	47,200	423,856	
	技師 (C)		人	10.3	38,400	395,520	
	技術員		人	6.58	33,600	221,088	
直接経費			式	1		30,548	
	電子計算機使用料		式	1		30,548	直接人件費の 2 %
計						1,557,966	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号	深江歩道橋						
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		1,732,710	
	主任技師		人	1.17	64,800	75,816	
	技師 (A)		人	2.23	57,000	127,110	
	技師 (B)		人	8.07	47,200	380,904	
	技師 (C)		人	18.43	38,400	707,712	
	技術員		人	13.13	33,600	441,168	
直接経費			式	1		34,654	
	電子計算機使用料		式	1		34,654	直接人件費の 2 %
計						1,767,364	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 号	青木歩道橋						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	主任技師		式	1		1,421,324	
	技師 (A)		人	0.77	64,800	49,896	
	技師 (B)		人	1.5	57,000	85,500	
	技師 (C)		人	7.43	47,200	350,696	
	技術員		人	14.73	38,400	565,632	
			人	11	33,600	369,600	
直接経費							
	電子計算機使用料		式	1		28,426	
			式	1		28,426	直接人件費の 2 %
計						1,449,750	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 号	魚崎歩道橋						
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		2,544,260	
	主任技師		人	1.35	64,800	87,480	
	技師 (A)		人	3.3	57,000	188,100	
	技師 (B)		人	15.35	47,200	724,520	
	技師 (C)		人	25.95	38,400	996,480	
	技術員		人	16.3	33,600	547,680	
直接経費			式	1		50,885	
	電子計算機使用料		式	1		50,885	直接人件費の 2 %
計						2,595,145	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 号	住吉歩道橋						
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		938,676	
	主任技師						
			人	0.77	64,800	49,896	
	技師 (A)						
			人	1.5	57,000	85,500	
	技師 (B)						
			人	5.1	47,200	240,720	
	技師 (C)						
			人	9.4	38,400	360,960	
	技術員						
			人	6	33,600	201,600	
直接経費							
			式	1		18,773	
	電子計算機使用料						
			式	1		18,773	直接人件費の 2 %
計							
						957,449	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 号	御影西歩道橋						
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		938,676	
	主任技師		人	0.77	64,800	49,896	
	技師 (A)		人	1.5	57,000	85,500	
	技師 (B)		人	5.1	47,200	240,720	
	技師 (C)		人	9.4	38,400	360,960	
	技術員		人	6	33,600	201,600	
直接経費							
			式	1		18,773	
	電子計算機使用料		式	1		18,773	直接人件費の 2 %
計						957,449	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 32 号	石屋川歩道橋						
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		1,461,782	
	主任技師		人	1.07	64,800	69,336	
	技師 (A)		人	2.47	57,000	140,790	
	技師 (B)		人	8.57	47,200	404,504	
	技師 (C)		人	14.3	38,400	549,120	
	技術員		人	8.87	33,600	298,032	
直接経費			式	1		29,235	
	電子計算機使用料		式	1		29,235	直接人件費の 2 %
計						1,491,017	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 33 号	新在家歩道橋						
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		938,676	
	主任技師		人	0.77	64,800	49,896	
	技師 (A)		人	1.5	57,000	85,500	
	技師 (B)		人	5.1	47,200	240,720	
	技師 (C)		人	9.4	38,400	360,960	
	技術員		人	6	33,600	201,600	
直接経費			式	1		18,773	
	電子計算機使用料		式	1		18,773	直接人件費の 2 %
計						957,449	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 34 号	千僧歩道橋						
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		1,039,210	
	主任技師		人	1.19	64,800	77,112	
	技師 (A)		人	2.29	57,000	130,530	
	技師 (B)		人	5.74	47,200	270,928	
	技師 (C)		人	9.07	38,400	348,288	
	技術員		人	6.32	33,600	212,352	
直接経費			式	1		20,784	
	電子計算機使用料		式	1		20,784	直接人件費の 2 %
計						1,059,994	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 35 号	越水歩道橋						
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		911,154	
	主任技師						
			人	0.73	64,800	47,304	
	技師 (A)						
			人	2.57	57,000	146,490	
	技師 (B)						
			人	4.5	47,200	212,400	
	技師 (C)						
			人	7.2	38,400	276,480	
	技術員						
			人	6.8	33,600	228,480	
直接経費							
			式	1		18,223	
	電子計算機使用料						
			式	1		18,223	直接人件費の 2 %
計						929,377	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 36 号	甲子園歩道橋						
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		1,236,812	
	主任技師		人	0.77	64,800	49,896	
	技師 (A)		人	1.5	57,000	85,500	
	技師 (B)		人	6.53	47,200	308,216	
	技師 (C)		人	13.07	38,400	501,888	
	技術員		人	8.67	33,600	291,312	
直接経費			式	1		24,736	
	電子計算機使用料		式	1		24,736	直接人件費の 2 %
計						1,261,548	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 37 号	深江南歩道橋						
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		1,024,856	
	主任技師						
			人	0.7	64,800	45,360	
	技師 (A)						
			人	1.88	57,000	107,160	
	技師 (B)						
			人	4.58	47,200	216,176	
	技師 (C)						
			人	9.93	38,400	381,312	
	技術員						
			人	8.18	33,600	274,848	
直接経費							
			式	1		20,497	
	電子計算機使用料						
			式	1		20,497	直接人件費の 2 %
計							
						1,045,353	

現地踏査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 38 号	現地踏査 (As舗装)						
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		305,270	
	主任技師		人	1.4	64,800	90,720	
	技師 (A)		人	0.75	57,000	42,750	
	技師 (B)		人	2.15	47,200	101,480	
	技師 (C)		人	1.7	38,400	65,280	
	技術員		人	0.15	33,600	5,040	
計						305,270	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 39 号	補修方法の検討 (As舗装)						
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		702,630	
	主任技師		人	1	64,800	64,800	
	技師 (A)		人	1.35	57,000	76,950	
	技師 (B)		人	3.96	47,200	186,912	
	技師 (C)		人	5.53	38,400	212,352	
	技術員		人	4.81	33,600	161,616	
計						702,630	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 40 号	構造設計 (As舗装)						
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		1,022,338	
	主任技師		人	0.43	64,800	27,864	
	技師 (A)		人	1.33	57,000	75,810	
	技師 (B)		人	7.33	47,200	345,976	
	技師 (C)		人	8.5	38,400	326,400	
	技術員		人	7.33	33,600	246,288	
直接経費			式	1		20,446	
	電子計算機使用料		式	1		20,446	直接人件費の 2 %
計						1,042,784	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 41 号	路面設計 (As舗装)						
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		866,142	
	主任技師		人	0.5	64,800	32,400	
	技師 (A)		人	1.67	57,000	95,190	
	技師 (B)		人	4.17	47,200	196,824	
	技師 (C)		人	6.67	38,400	256,128	
	技術員		人	8.5	33,600	285,600	
直接経費			式	1		17,322	
	電子計算機使用料		式	1		17,322	直接人件費の 2 %
計						883,464	

現地踏査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 42 号	現地踏査 (一般構造物)						
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		378,074	
	主任技師		人	0.88	64,800	57,024	
	技師 (A)		人	1.25	57,000	71,250	
	技師 (B)		人	2.75	47,200	129,800	
	技師 (C)		人	2.25	38,400	86,400	
	技術員		人	1	33,600	33,600	
計						378,074	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 43 号	補修方法の検討 (一般構造物)						
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		946,000	
	主任技師		人	2.5	64,800	162,000	
	技師 (A)		人	4	57,000	228,000	
	技師 (B)		人	7	47,200	330,400	
	技師 (C)		人	5	38,400	192,000	
	技術員		人	1	33,600	33,600	
直接経費			式	1		18,920	
	電子計算機使用料		式	1		18,920	直接人件費の 2 %
計						964,920	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 44 号	法面補修設計						
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		686,350	
	主任技師		人	0.75	64,800	48,600	
	技師 (A)		人	1.75	57,000	99,750	
	技師 (B)		人	4	47,200	188,800	
	技師 (C)		人	6.25	38,400	240,000	
	技術員		人	3.25	33,600	109,200	
直接経費			式	1		13,727	
	電子計算機使用料		式	1		13,727	直接人件費の 2 %
計						700,077	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 45 号	地下道補修設計						
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		715,042	
	主任技師						
			人	0.27	64,800	17,496	
	技師 (A)						
			人	1.17	57,000	66,690	
	技師 (B)						
			人	3.73	47,200	176,056	
	技師 (C)						
			人	6.97	38,400	267,648	
	技術員						
			人	5.57	33,600	187,152	
直接経費							
			式	1		14,300	
	電子計算機使用料						
			式	1		14,300	直接人件費の 2 %
計							
						729,342	

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 46 号	カルバート補修設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	主任技師		式	1		560,574	
	技師 (A)		人	0.63	64,800	40,824	
	技師 (B)		人	1.51	57,000	86,070	
	技師 (C)		人	3.18	47,200	150,096	
	技術員		人	3.99	38,400	153,216	
			人	3.88	33,600	130,368	
直接経費							
	電子計算機使用料		式	1		11,211	
			式	1		11,211	直接人件費の 2 %
計						571,785	

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 47 号	落石防護柵補修設計						
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		706,150	
	主任技師		人	1.5	64,800	97,200	
	技師 (A)		人	1.75	57,000	99,750	
	技師 (B)		人	4	47,200	188,800	
	技師 (C)		人	5.5	38,400	211,200	
	技術員		人	3.25	33,600	109,200	
直接経費							
			式	1		14,123	
	電子計算機使用料		式	1		14,123	直接人件費の 2 %
計						720,273	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 48 号	打合せ						
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		507,000	
	主任技師		人	3	64,800	194,400	
	技師 (A)		人	3	57,000	171,000	
	技師 (B)		人	3	47,200	141,600	
計						507,000	

公開用成果品の作成

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 49 号	公開用成果品の作成						
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	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	FWD調査		単位	点	数量	1	単価	9,407
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	FWD調査						単 11 号	
			点	1	9,407.61	9,407		
計						9,407		
単価						9,407	円/点	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	FWD解析		単位	点	数量	1	単価	3,609
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	FWD解析						単 12 号	
			点	1	3,609.14	3,609		
計						3,609		
単価						3,609	円/点	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	FWD解析結果整理・まとめ		単位	点	数量		1	単価	2,262
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	FWD解析結果整理・とりまとめ							単 13 号	
			点	1	2,262.6	2,262			
計							2,262		
単価							2,262	円/点	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	法面補修設計		単位	箇所	数量		1	単価	700,077
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面補修設計							内 44 号	
			式	1		700,077			
計							700,077		
単価							700,077	円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	地下道補修設計		単位	箇所	数量		単価	729,342
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地下道補修設計		式	1		729,342	内 45 号	
計						729,342		
単価						729,342	円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	カルバート補修設計		単位	箇所	数量		単価	571,785
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カルバート補修設計		式	1		571,785	内 46 号	
計						571,785		
単価						571,785	円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	落石防護柵補修設計		単位	箇所	数量		単価	
					1			720,273
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落石防護柵補修設計						内 47 号	
			式	1		720,273		
計						720,273		
単価						720,273	円/箇所	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	合同現地踏査	横断歩道橋補修設計	単位	回	数量		単価	
					1			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 15 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	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	合同現地踏査	アスファルト舗装修繕設計	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		回	1	56,000	56,000	単 15 号	
計						56,000		
単価						56,000	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 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		回	1	32,400	32,400	単 16 号	
計						32,400		
単価						32,400	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	FWD調査		単位	点	数量		単価	
						100		9,407.61
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費								
	技師 (A)		式	1		645,600		
	技師 (B)		人	1	57,000	57,000		
	技師 (C)		人	3.75	47,200	177,000		
	技師 (C)		人	5.25	38,400	201,600		
	技術員		人	6.25	33,600	210,000		
機械経費								
	FWD測定車 (賃料)		式	1		287,850		
			日	1.9	151,500	287,850		
材料費								
	ガソリン レギュラー		式	1		7,311		
			L	48.1	152	7,311		
計								940,761
単価								9,407.61 円/点

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	FWD解析		単位	点	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		353, 838		3, 609. 14
	主任技師		人	0. 38	64, 800	24, 624		
	技師 (A)		人	0. 63	57, 000	35, 910		
	技師 (B)		人	2. 13	47, 200	100, 536		
	技師 (C)		人	2. 5	38, 400	96, 000		
	技術員		人	2. 88	33, 600	96, 768		
直接経費			式	1		7, 076		
	電子計算機使用料		式	1		7, 076	直接人件費の 2 %	
計						360, 914		
単価						3, 609. 14	円/点	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	FWD解析結果整理・とりまとめ		単位	点	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								2,262.6
	主任技師		式	1		226,260		
	技師 (A)		人	0.5	64,800	32,400		
	技師 (B)		人	0.98	57,000	55,860		
	技師 (C)		人	1.5	47,200	70,800		
計			人	1.75	38,400	67,200		
単価						226,260		
						2,262.6	円/点	

コア抜き調査

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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	箇所	数量	単価	金額	摘要
単 14 号	コア抜き調査						1	40,936
	コア抜き調査		箇所	1	40,936.6	40,936		単 17 号
計							40,936	
単価							40,936	円/箇所

# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024.11 2024.11 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
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	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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 16 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

# 3 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	コア抜き調査		単位	箇所	数量	10	単価	40,936.6
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		352,902		
	技師 (A)		人	0.63	57,000	35,910		
	技師 (B)		人	1.5	47,200	70,800		
	技師 (C)		人	3.13	38,400	120,192		
	技術員		人	3.75	33,600	126,000		
機械経費			式	1		38,819		直接人件費の 11 %
材料費			式	1		17,645		直接人件費の 5 %
計						409,366		
単価						40,936.6		円/箇所