

令和4年7月11日（令和4年7月28日）

摂津地区取付道路他工事 【工事設計書（公表資料）】

淀川河川事務所

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. 工事名

工事名	摂津地区取付道路他工事
工事地名	自)大阪府摂津市鳥飼西地先 至)大阪府高槻市道鶴町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 4月
2) 事務所名	淀川河川事務所 沿川整備課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4025010001	1 4) 単価適用年月	2022年 6月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 6月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	232日間 自 令和 4年 7月12日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	大阪府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	池田市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	淀川本川	2 2) 処 分 費 等	14,952,580
		2 3) 公 告 日	令和 4年 4月15日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

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

工事名	摂津地区取付道路他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
工事区分・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	
築堤・護岸 (前島地区)		式	1		59,161,860				
河川土工		式	1		58,577,200				
土砂混合工		式	1		42,438,000				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	22,000	203.5	4,477,000			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	22,000	411.5	9,053,000			単-2号	
土砂混合	混合土	m3	22,000	1,314	28,908,000			単-3号	
混合土処理工		式	1		16,139,200				
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	22,000	203.5	4,477,000			単-4号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	22,000	411.5	9,053,000			単-5号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	22,000	118.6	2,609,200			単-6号	
仮設工		式	1		584,660				
交通管理工		式	1		584,660				

設計内訳書

工事名	摂津地区取付道路他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員			人日	46	12,710				単-7号
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費			式	1					
運搬費			式	1					
重建設機械分解組立輸送費			回	1	4,306,000				単-8号
現場環境改善費 (率計上)			式	1					
共通仮設費 (率計上)			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					

設計内訳書

工事名	摂津地区取付道路他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事価格			式	1					
						215,870,000			
消費税相当額			式	1					
						21,587,000			
工事費計			式	1					
						237,457,000			

設計内訳書

工事名	摂津地区取付道路他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
工事区分・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	
築堤・護岸 (摂津地区)		式	1		23,174,809				
河川土工		式	1		2,069,861				
掘削工(ICT)		式	1		401,106				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 施工数量5,000m3未満	m3	570	410.8	234,156			単-1号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 施工数量5,000m3未満	m3	530	315	166,950			単-2号	
盛土工		式	1		980,950				
路体(築堤)盛土	施工幅員2.5m未満	m3	160	5,476	876,160			単-3号	
路体(築堤)盛土	施工幅員2.5m以上4.0m未満	m3	140	748.5	104,790			単-4号	
盛土工(ICT)		式	1		337,345				
路体(築堤)盛土(ICT)	施工幅員4.0m以上	m3	670	503.5	337,345			単-5号	
法面整形工(ICT)		式	1		350,460				
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	660	531	350,460			単-6号	

設計内訳書

工事名	摂津地区取付道路他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	金額増減	摘要
工事区分・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	
法覆護岸工		式	1		1,096,920				
植生工		式	1		1,096,920				
張芝	張芝工 施工規模500m2以上	m2	660	1,662	1,096,920			単-7号	
付帯道路工		式	1		15,967,493				
アスファルト舗装工		式	1		12,810,399				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-30 仕上り厚350mm	m2	2,700	984.5	2,658,150			単-8号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚150mm	m2	2,810	715.9	2,011,679			単-9号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m超	m2	2,810	1,468	4,125,080			単-10号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m超	m2	2,810	1,429	4,015,490			単-11号	
縁石工		式	1		3,157,094				
現場打ちブロック	200×350 18-8-40(高炉)	m	386	8,179	3,157,094			単-12号	
構造物撤去工		式	1		990,135				

設計内訳書

工事名	摂津地区取付道路他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	概要
構造物取壊し工			式	1					
						158,509			
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下		m	23	557.9	12,831			単-13号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚5cm		m2	95	172.4	16,378			単-14号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚10cm		m2	750	172.4	129,300			単-15号
縁石撤去工			式	1		107,484			
縁石撤去	200×350		m	202	532.1	107,484			単-16号
運搬処理工			式	1		724,142			
殻運搬	アスファルト殻(掘削)		m3	80	3,352	268,160			単-17号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	14	2,658	37,212			単-18号
殻処分	アスファルト殻(掘削)		m3	80	4,700	376,000			単-19号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	14	3,055	42,770			単-20号
仮設工			式	1		3,050,400			

設計内訳書

工事名	摂津地区取付道路他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員			人日	240	12,710				単-21号
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費			式	1					
技術管理費			式	1					
保守管理(ICT)			式	1					内-1号
システム初期費(ICT)			式	1					内-2号
現場環境改善費(率計上)			式	1					
共通仮設費(率計上)			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					

設計内訳書

工事名	摂津地区取付道路他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
工事区分・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	
工事原価		式	1		35,508,517				

設計内訳書

工事名	摂津地区取付道路他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸		
工事区分・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	
築堤・護岸 (鵜殿地区)		式	1		48,093,893				
河川土工		式	1		46,507,800				
掘削工(ICT)		式	1		3,345,844				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 施工数量5,000m3以上10,000m3未満	m3	4,500	354.3	1,594,350			単-1号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 施工数量5,000m3以上10,000m3未満	m3	4,600	267.9	1,232,340			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,090	356.6	388,694			単-3号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	1,100	118.6	130,460			単-4号	
法面整形工(ICT)		式	1		1,014,706				
法面整形(切土部)(ICT)	い質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1,210	838.6	1,014,706			単-5号	
残土処理工		式	1		42,147,250				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	7,990	3,456	27,613,440			単-6号	
残土等処分	土砂	m3	7,990	1,819	14,533,810			単-7号	

設計内訳書

工事名	摂津地区取付道路他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
法覆護岸工			式	1					
						748,220			
覆土工			式	1					
						748,220			
覆土(流用土)	t=50cm		m3	1,100	680.2				単-8号
						748,220			
仮設工			式	1					
						837,873			
工所用道路工			式	1					
						138,823			
工所用道路整正	W=4.0m		m2	2,060	67.39				単-9号
						138,823			
交通管理工			式	1					
						699,050			
交通誘導警備員			人日	55	12,710				単-10号
						699,050			
直接工事費			式	1					
						48,093,893			
共通仮設費			式	1					
						4,308,949			
共通仮設費			式	1					
						1,039,949			
技術管理費			式	1					
						627,949			

設計内訳書

工事名	摂津地区取付道路他工事 (当初)					事業区分	河川改修		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
保守管理(ICT)			式	1		金額			内-1号
						29,949			
システム初期費(ICT)			式	1					内-2号
						598,000			
現場環境改善費(率計上)			式	1					
						412,000			
共通仮設費(率計上)			式	1					
						3,269,000			
純工事費			式	1					
						52,402,842			
現場管理費			式	1					
						12,501,000			
工事原価			式	1					
						64,903,842			

内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 570m3	式	1		2,920			
路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3未満 有り 670m3	式	1		4,304			
法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 660m2	式	1		3,484			
合 計					10,708			

一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	フルト-サ	式	1		548,000			
合 計					548,000			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 4500m3	式	1		19,881			
法面整形(ICT)保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 1210m2	式	1		10,068			
合 計					29,949			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費(ICT)	バックホ	式	1		598,000			
合計					598,000			

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	203.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	203.5	203.5		
	計					203.5		
	単価					203.5	円/m3	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	411.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.5km以下	m3	1	411.5	411.5		
	計					411.5		
	単価					411.5	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	土砂混合	混合土	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂混合	土質改良システム 3種混合	m3	1	1,314	1,314	
	計					1,314	
	単価					1,314	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	203.5	203.5	
	計					203.5	
	単価					203.5	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.5km以下	m3	1	411.5	411.5	
	計					411.5	
	単価					411.5	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	118.6	118.6	
	計					118.6	
	単価					118.6	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	12,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	12,710	12,710		
	計					12,710		
	単価					12,710	円/人日	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	4,306,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質改良システム分解組立輸送費	分解組立+輸送(往復)	回	1	4,306,000	4,306,000		
	計					4,306,000		
	単価					4,306,000	円/回	

参考資料 (1)

土砂混合		土質改良システム 3種混合	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.2	25,620	5,124			
特殊作業員			人	0.2	23,625	4,725			
普通作業員			人	0.61	20,580	12,553			
万能土質改良システム損料		3種混合 4軸直列混合方式	日	0.2	294,600	58,920			
発動発電機運転		出力250kVA 低騒音型	日	0.2	39,510	7,902			
クレーン付きバックホ(排ガス対策2次)運転		クレーン型・山積0.8m3(平積0.6m3) クレーン2.9t吊	日	0.2	68,840	13,768			
バックホ(排ガス対策2次)運転		クレーン型・山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.2	66,870	13,374			
諸雑費 (率+まるめ) 13%			式	1		15,034			
計						131,400			
単価						1,314	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	人日	数量	単価	金額	単価	12,710
交通誘導警備員 B		人	1		12,705	12,705		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						12,710		
単価						12,710	円/人日	

参考資料 (1)

土質改良システム分解組立輸送費		分解組立+輸送(往復)	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	金額	金額	金額
特殊作業員		人	4	23,625	94,500				4,306,000
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	41,600	83,200				
運搬費等率	労務費・クレーン賃料の合計額の2323%	式	1				4,127,971		
諸雑費 (まるめ)		式	1				329		
計							4,306,000		
単価							4,306,000	円/回	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料 (2)

万能土質改良システム損料		3種混合 4軸直列混合方式	単位	日	数量	単価	金額	単価	294,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
万能土質改良機(本体)損料	最大 120m ³ /h	日	1	153,000	153,000				
土砂ホッパー(万能土質改良機用)損料	容量 2m ³	日	3	13,500	40,500				
計量コンベア(万能土質改良機用)損料	W=750mm L=10.0m 制御装置含む	日	3	25,600	76,800				
投入コンベア(万能土質改良機用)損料	W=750mm L=7.0m 計測装置付	日	1	11,600	11,600				
排出コンベア(万能土質改良機用)損料	W=750mm L=10.0 計測装置付	日	1	12,700	12,700				
諸雑費(まるめ)		式	1		0				
計					294,600				
単価					294,600	円/日			

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転		出力250kVA 低騒音型	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	203	136	27,608			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	250kVA	日	1	11,900	11,900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					39,510			
単価					39,510	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	概要
クレーン付きバックホウ(排ガス対策2次)運転	クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3) クレーン2.9t吊					1	68,840	
運転手(特殊)		人	1	23,940		23,940		
軽油	1.2号	L	101	136		13,736		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.64	19,000		31,160		
諸雑費(まるめ)		式	1			4		
計						68,840		
単価						68,840	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(排ガス対策2次)運転	クローラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)					1	66,870	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	23,940	23,940			
軽油	1.2号	L	101	136	13,736			
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	1.64	17,800	29,192			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計						66,870		
単価						66,870	円/日	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 施工数量5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	410.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	410.8	410.8		
計						410.8		
単価						410.8	円/m3	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 施工数量5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	315	315		
計						315		
単価						315	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	路体(築堤)盛土	施工幅員2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
							5,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,476	5,476	
計						5,476	
単価						5,476	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	路体(築堤)盛土	施工幅員2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価
							748.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	748.5	748.5	
計						748.5	
単価						748.5	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	路体(築堤)盛土(ICT)	施工幅員4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	503.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3未満 有り	m3	1	503.5	503.5			
	計					503.5			
	単価					503.5	円/m3		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量		1	単価	531
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面整形(ICT)	盛土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1	531	531			
	計					531			
	単価					531	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	張芝	張芝工 施工規模500m2以上	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	m 2	1	1,662	1,662	
	計					1,662	
	単価					1,662	円/m2

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚350mm	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下層路盤(車道・路肩部)	350mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	984.5	984.5	
	計					984.5	
	単価					984.5	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚150mm	単位	m2	数量		1	単価	715.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m2	1	715.9	715.9			
	計					715.9			
	単価					715.9	円/m2		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,468	1,468			
	計					1,468			
	単価					1,468	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 平均幅員3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,429	1,429		
	計					1,429		
	単価					1,429	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	現場打ちブロック	200×350 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	8,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	2.5	1,230	3,075		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.7	33,600	23,520		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	7	7,865	55,055		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.07	1,913	133.91		
計						81,783.91		
単価						8,179	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	557.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	557.9	557.9		
計						557.9		
単価						557.9	円/m	

						単価使用年月	2022.06	
						歩掛使用年月	2022.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚5cm	単位	m2	数量	1	単価	172.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	172.4	172.4		
計						172.4		
単価						172.4	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚10cm	単位	m2	数量		単価	172.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	172.4	172.4		
	計					172.4		
	単価					172.4	円/m2	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	縁石撤去	200×350	単位	m	数量		単価	532.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	0.7	7,601	5,320.7		
	計					5,320.7		
	単価					532.1	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,352	3,352	
	計					3,352	
	単価					3,352	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 18.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,658	2,658	
	計					2,658	
	単価					2,658	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700	
計						4,700	
単価						4,700	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055	
計						3,055	
単価						3,055	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	12,710	12,710		12,710
	計					12,710		
	単価					12,710	円/人日	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	m 2				1	1,662
	法面工(張芝工)	野芝・高麗芝(全面張)	m 2	1	1,662.6	1,662		
	諸雑費(まるめ)		式	1			0	
	計					1,662		
	単価					1,662	円/m 2	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3				1	7,601
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,601	7,601		
	諸雑費(まるめ)		式	1			0	
	計					7,601		
	単価					7,601	円/m 3	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			4,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	アスファルト殻(掘削)	m ³	100	4,700	470,000		
計					470,000		
単価					4,700	円/m ³	

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
				100			3,055
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	3,055	305,500		
計					305,500		
単価					3,055	円/m ³	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価
							12,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人	1	12,705	12,705	
	諸雑費(まるめ)		式	1		5	
	計					12,710	
	単価					12,710	円/人日

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 570m3	単位	式	数量	1	単価
							2,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.114	25,620	2,920	
	計					2,920	
	単価					2,920	円/式

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土(ICT)保守点検	10,000m3未満 有り 670m3					1	4,304
土木一般世話役		人		0.168	25,620	4,304	
計						4,304	
単価						4,304	円/式

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
法面整形(ICT)保守点検	盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 660m2					1	3,484
土木一般世話役		人		0.136	25,620	3,484	
計						3,484	
単価						3,484	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

システム初期費 (ICT)	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	単価	548,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000			
計					548,000			
単価					548,000	円/式		

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 施工数量5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価 354.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	1	354.3	354.3	
計						354.3	
単価						354.3	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 施工数量5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価 267.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	1	267.9	267.9	
計						267.9	
単価						267.9	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.3km以下	m3	1	356.6	356.6	
	計					356.6	
	単価					356.6	円/m3

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	118.6	118.6	
	計					118.6	
	単価					118.6	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	法面整形(ICT)	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1	838.6	838.6	
	計					838.6	
	単価					838.6	円/m2

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	標準 ㄨツツ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り 31.5km以下	m3	1	3,456	3,456	
	計					3,456	
	単価					3,456	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	残土等処分	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	1,819	1,819		
	計					1,819		
	単価					1,819	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	覆土(流用土)	t=50cm	単位	m3	数量	1	単価	680.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	203.5	203.5			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.3km以下	m3	1	356.6	356.6			
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1	120.1	120.1			
計					680.2			
単価					680.2	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	工事用道路整正	W=4.0m	単位	m2	数量		1	単価	67.39
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正・締固め		無し 全ての費用		m2	1	67.39	67.39		
計							67.39		
単価							67.39	円/m2	

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	12,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B				人日	1	12,710	12,710		
計							12,710		
単価							12,710	円/人日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価
							12,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B		人	1	12,705	12,705	
	諸雑費(まるめ)		式	1		5	
	計					12,710	
	単価					12,710	円/人日

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 4500m3	単位	式	数量	1	単価
							19,881
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.776	25,620	19,881	
	計					19,881	
	単価					19,881	円/式

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 1210m2	単位	式	数量	1	10,068	
土木一般世話役		人		0.393	25,620	10,068	
計						10,068	
単価						10,068	円/式

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホウ	単位	式	数量	1	598,000	
システム初期費	バックホウ	式		1		598,000	
計						598,000	
単価						598,000	円/式