

令和4年3月24日（令和4年5月30日）

大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第四高架橋 PE14 橋脚他工事

【工事設計書（公表資料）】

浪速国道事務所

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. 工事名

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第四高架橋PE14橋脚他工事
工事地名	兵庫県神戸市東灘区向洋町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 3月	12) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	浪速国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4320010010	14) 単価適用年月	2022年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年 3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	229日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 4年11月15日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	神戸市（北区・西区・垂水区除く） 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道 2号	22) 処 分 費 等	38,070
		23) 公 告 日	令和 4年 1月18日
		24) 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	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第四高架橋PE14橋脚他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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
橋梁下部			式	1		48,655,877			
RC橋脚工			式	1		43,428,295			
橋脚躯体工			式	1		43,428,295			
コンクリート		30-12-25(20)(高炉)	m3	511	24,870	12,708,570			単-1号
鉄筋		SD345(ねじ鉄筋) D16	t	5.91	148,300	876,453			単-2号
鉄筋		SD345(ねじ鉄筋) D29	t	49.68	162,700	8,082,936			単-3号
鉄筋		SD345(ねじ鉄筋) D35	t	6.3	237,100	1,493,730			単-4号
鉄筋		SD345(ねじ鉄筋) D38	t	25.5	168,400	4,294,200			単-5号
鉄筋		SD345(ねじ鉄筋) D51	t	25.47	212,800	5,420,016			単-6号
型枠		一般型枠	m2	470	8,578	4,031,660			単-7号
型枠		化粧型枠	m2	4	14,220	56,880			単-8号
支保		40kN/m2<f≤80kN/m2	空m3	720	5,315	3,826,800			単-9号

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第四高架橋PE14橋脚他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
足場	安全ネット必要	掛m2	650	4,057	2,637,050			単-10号	
舗装工		式	1		2,501,318				
アスファルト舗装工		式	1		2,102,621				
上層路盤(車道・路肩部)	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ(HMS-25) 仕上り厚0-300mm(平均150mm)	m2	927	804.2	745,493			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 3.0m超	m2	927	1,464	1,357,128			単-12号	
路面切削工		式	1		37,445				
路面切削	平均切削厚 t=2cm	m2	77	486.3	37,445			単-13号	
切削オーバーレイ工		式	1		315,892				
切削オーバーレイ	再生密粒度アスファルト混合物(20) t=5cm	m2	151	2,092	315,892			単-14号	
運搬処理工		式	1		45,360				
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	m3	9	810.1	7,290			単-15号	
殻処分	アスファルト殻	m3	9	4,230	38,070			単-16号	

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第四高架橋PE14橋脚他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
防護柵工		式	1		826,629				
防止柵工		式	1		826,629				
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×450	基	42	3,402	142,884			単-17号	
立入防止柵	H=1.8m 支柱間隔2m	m	79	8,655	683,745			単-18号	
構造物撤去工		式	1		187,135				
防護柵撤去工		式	1		187,135				
仮囲い撤去	H=3.0m	m	65	2,879	187,135			単-19号	
仮設工		式	1		1,712,500				
交通管理工		式	1		1,712,500				
交通誘導警備員		人日	137	12,500	1,712,500			単-20号	
直接工事費		式	1		48,655,877				
共通仮設費		式	1		8,645,200				

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第四高架橋PE14橋脚他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
共通仮設費		式	1		1,347,200				
技術管理費		式	1		83,200				
モルタル及びコンクリート長さ試験費		試料	1	83,200	83,200			単-21号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,264,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,298,000				
純工事費		式	1		57,301,077				
現場管理費		式	1		20,678,000				
工事原価		式	1		77,979,077				
一般管理費等		式	1		12,630,923				
工事価格		式	1		90,610,000				
消費税相当額		式	1		9,061,000				
工事費計		式	1		99,671,000				

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	コンクリート	30-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	24,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	24,870	24,870	CB240010	
計						24,870		
単価						24,870	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D16	単位	t	数量	5.91	単価	148,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ節鉄筋) D16 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	5.91	136,500	806,715	WB810010 単一 22号	
機械式鉄筋定着加工費		D16 5m超え6m以下	箇所	144	482	69,408		
計						876,123		
単価						148,300	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D29	単位	t	数量	49.68	単価	162,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D29 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	49.68	137,500	6,831,000	WB810010 単- 23号		
機械式鉄筋定着加工費	D29 2m超え3m以下	箇所	1,382	802	1,108,364			
機械式鉄筋定着加工費	D29 3m超え4m以下	箇所	10	845	8,450			
機械式鉄筋定着加工費	D29 5m超え6m以下	箇所	128	1,020	130,560			
計					8,078,374			
単価					162,700	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D35	単位	t	数量	6.3	単価	237,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ節鉄筋) D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	6.3	139,600	879,480	WB810010 単一 24号	
機械式継手工		ねじ節鉄筋継手 無し 無し D35×D35 SA級	箇所	144	4,262	613,728	WYB00002 単一 25号	
計						1,493,208		
単価						237,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D38	単位	t	数量	25.5	単価	168,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	25.5	140,600	3,585,300	WB810010 単一 26号		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D38+D38 100箇所未満 無	箇所	54	1,949	105,246	WB810110 単一 27号		
機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D38×D38 SA級	箇所	108	5,568	601,344	WYB00003 単一 28号		
計					4,291,890			
単価					168,400	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一6号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D51	単位	t	数量		単価	
						25.47		212,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ節鉄筋) D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	25.47	157,100	4,001,337	WB810010 単一 29号	
機械式継手工		ねじ節鉄筋継手 無し 無し D51×D51 SA級					WYB00004 単一 30号	
計						5,419,287		
単価						212,800	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
						470		8,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	444	8,414	3,735,816	CB240210	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m 2	26	11,370	295,620	CB240210	
計						4,031,436		
単価						8,578	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	型枠	化粧型枠	単位	m2	数量	1	単価	14,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		化粧型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	11,450	11,450	CB240210	
化粧型枠 (材料費)			m 2	1	2,770	2,770	CB226361	
計						14,220		
単価						14,220	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2	単位	空m3	数量	1	単価	5,315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m 3	1	5,315	5,315	WB252210 単一 31号	
計						5,315		
単価						5,315	円/空m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		1	単価	4,057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,057	4,057	WB252110 単- 32号		
計						4,057			
単価						4,057	円/掛m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	上層路盤(車道・路肩部)	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ(HMS-25) 仕上り厚0-300mm(平均150mm)	単位	m2	数量		1	単価	804.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 150mm 1層施工 全ての費用	m2	1	804.2	804.2	CB410040		
計						804.2			
単価						804.2	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12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 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,464
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,464	1,464	CB410260	
	計					1,464		
	単価					1,464	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	路面切削	平均切削厚 t=2cm	単位	m2	数量	1	単価	486.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 有り 全ての費用	m2	1	486.3	486.3	CB430010	
	計					486.3		
	単価					486.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	切削オーバーレイ	再生密粒度アスファルト混合物(20) t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	2,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート	m 2	1	2,092	2,092	WB430210 単- 33号	
計						2,092		
単価						2,092	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	810.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	810.1	810.1	CB430020	
計						810.1		
単価						810.1	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,230	4,230	WB020051 単- 34号	
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×450	単位	基	数量		単価	3,402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	1	3,402	3,402	CB420820	
計						3,402		
単価						3,402	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	立入防止柵	H=1.8m 支柱間隔2m	単位	m	数量	1	単価	8,655
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱（立入防止柵）		基礎 ⁷ ロック 2m	m	1	2,845	2,845	CB420840	
金網・支柱（立入防止柵）（材料費）			m	1	5,810	5,810	CB420841	
計						8,655		
単価						8,655	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	仮囲い撤去	H=3.0m	単位	m	数量	1	単価	2,879
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮囲い設置・撤去		撤去	m	1	2,879	2,879	WB253110 単一 35号	
計						2,879		
単価						2,879	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	12,500
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	12,500	12,500		WB010212 単-36号	
	計					12,500			
	単価					12,500		円/人日	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	モルタル及びコンクリート長さ試験費		単位	試料	数量		1	単価	83,200
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費	JIS A 1129	試料	1	83,200	83,200			
	計					83,200			
	単価					83,200		円/試料	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ鉄筋) D16 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	136,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ鉄筋	SD345 D16	t	1.03	95,000	97,850			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,587.5	38,587			
諸雑費(まるめ)		式	1		63			
計					136,500			
単価					136,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ鉄筋) D29 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	137,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ねじ鉄筋	SD345 D29	t	1.03	96,000	98,880		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,587.5	38,587		
	諸雑費(まるめ)		式	1		33		
	計					137,500		
	単価					137,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ鉄筋) D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	139,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ鉄筋	SD345 D35	t	1.03	98,000	100,940			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,587.5	38,587			
諸雑費(まるめ)		式	1		73			
計					139,600			
単価					139,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D35×D35 SA級	単位	箇所	数量	1	単価	4,262
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ節鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機 ^ク ラウト材・ロケット無 D35×D35	箇所	1	1,002	1,002			
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D35 土木用 SA級	組	1	3,260	3,260			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,262			
単価					4,262	円/箇所		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ鉄筋) D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	140,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ねじ鉄筋	SD345 D38	t	1.03	99,000	101,970		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,587.5	38,587		
	諸雑費(まるめ)		式	1		43		
	計					140,600		
	単価					140,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D38+D38 100箇所未満 無	単位	箇所	数量	1	単価	1,949
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガス圧接工	手動 (半自動) ・自動 D38+D38	箇所	1	1,949.48	1,949			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,949			
単価					1,949	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	機械式継手工	ねじ鉄筋継手 無し 無し D38×D38 SA級	単位	箇所	数量	1	単価	5,568
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機ガラス材・ロックナット無 D38×D38	箇所	1	1,218	1,218			
機械式継手	ねじ鉄筋継手 D38 土木用 SA級	組	1	4,350	4,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,568			
単価					5,568	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ鉄筋) D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	157,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ねじ鉄筋	SD345 D51	t	1.03	115,000	118,450		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,587.5	38,587		
	諸雑費(まるめ)		式	1		63		
	計					157,100		
	単価					157,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	機械式継手工	ねじ鉄筋継手 無し 無し D51×D51 SA級	単位	箇所	数量	1	単価	10,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機ガラス材・ロックナット無 D51×D51	箇所	1	1,836	1,836			
機械式継手	ねじ鉄筋継手 D51 土木用 SA級	組	1	8,510	8,510			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					10,350			
単価					10,350	円/箇所		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	5,315
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.1	24,360	51,156			
型わく工		人	2.7	25,515	68,890			
とび工		人	4.2	24,990	104,958			
普通作業員		人	6	20,790	124,740			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.2	41,600	49,920			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		131,836			
計					531,500			
単価					5,315	円/空m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104		
	とび工		人	7.7	24,990	192,423		
	普通作業員		人	1.2	20,790	24,948		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		95,985		
	計					405,700		
	単価					4,057	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート	単位	m ²	数量	100	単価	2,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	24,360	2,679		
特殊作業員			人	0.33	21,315	7,033		
普通作業員			人	0.549	20,790	11,413		
再生アスファルト混合物		再生密粒度アスコン（20）	t	12.573	9,300	116,928		
アスファルト乳剤		PK-4 タックコート用	L	43	92	3,956		
路面切削機運転		7cm以下 一層	日	0.11	257,300	28,303	WK430050 単一 37号	
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0.11	68,060	7,486	WK430060 単一 38号	
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層	日	0.11	110,300	12,133	WK430070 単一 39号	
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	44,880	4,936	WK430080 単一 40号	
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0.11	31,720	3,489	WK430090 単一 41号	
諸雑費（率+まるめ） 14%			式	1		10,844		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	交通誘導警備員 B		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	1	12,495	12,495			12,500
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計								12,500
単価								12,500 円/人日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575		
軽油	1. 2号	L	204	136	27,744		
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980		
諸雑費（まるめ）		式	1			1	
計						257,300	
単価						257,300	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	68,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.98	19,635	19,242			
軽油	1. 2号	L	43	136	5,848			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m ³	供用日	1.31	32,800	42,968			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					68,060			
単価					68,060	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					1		110,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	1	22,575	22,575			
	軽油	1. 2号	L	48	136	6,528			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2. 4～6. 0m	供用日	1.39	58,400	81,176			
	諸雑費（まるめ）		式	1		21			
	計						110,300		
	単価						110,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	44,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,575	22,575		
軽油		1. 2号	L	25	136	3,400		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]		運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						44,880		
単価						44,880	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	31,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	22,575	22,575		
軽油		1. 2号	L	26	136	3,536		
タイヤローラ [普通型]		運転質量8～20 t	日	1.16	4,830	5,602		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						31,720		
単価						31,720	円/日	