

2020年9月28日（2020年10月6日）

国道42号堂道橋上部他工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

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	国道42号堂道橋上部他工事
工事地名	和歌山県東牟婁郡串本町田原地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年9月	12) 設計年月	令和2年6月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6660010011	14) 単価適用年月	2020年9月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年9月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	PC橋工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	184日間 自 令和2年9月29日 (当初) 至 令和3年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	和歌山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	東牟婁郡（串本町） 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道42号	22) 処分費等	143,800
		23) 公告日	令和2年6月2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	国道4号堂道橋上部他工事 (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	
コンクリート橋上部		式	1		54,625,714				
PC橋工		式	1		38,895,684				
プレキャストセグメント製作工		式	1		12,678,000				
プレキャストセグメント製作	L=29.760m 50N/mm ² 3分割	本	3	4,226,000	12,678,000			単-1号	
プレキャストセグメント主桁組立工		式	1		4,758,000				
プレキャストセグメント主桁組立	2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	3	1,586,000	4,758,000			単-2号	
支承工		式	1		6,317,700				
ゴム支承	反力 840 t 320×420×114	個	3	1,238,000	3,714,000			単-3号	
ゴム支承	反力 820 t 320×420×115	個	3	867,900	2,603,700			単-4号	
架設工(架設桁架設)		式	1		9,189,000				
桁架設	プレキャストセグメント桁	本	3	3,063,000	9,189,000			単-5号	
床版・横組工		式	1		5,184,963				

設計内訳書

工事名	国道4号堂道橋上部他工事 (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	
鉄筋	SD345 D13	t	0.12	261,200	31,344			単-6号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.75	216,400	595,100			単-7号	
コンクリート	30-12-25(20)(普通) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	22	87,950	1,934,900			単-8号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8)	m	419	2,761	1,156,859			単-9号	
緊張	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	68	21,570	1,466,760			単-10号	
張出床版工		式	1		768,021				
鉄筋	SD345 D13	t	0.07	117,300	8,211			単-11号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.45	115,200	51,840			単-12号	
コンクリート	24-12-25(20)(普通)	m3	3	26,230	78,690			単-13号	
型枠		m2	24	26,220	629,280			単-14号	
橋梁付属物工		式	1		14,657,780				
伸縮装置工		式	1		7,243,250				

設計内訳書

工事名	国道4号堂道橋上部他工事 (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	
鋼・コン製伸縮装置	車道部 伸縮量45mm	m	4.3	104,500	449,350			単-15号	
鋼・コン製伸縮装置	歩道部 伸縮量45mm	m	2.4	117,800	282,720			単-16号	
鋼・コン製伸縮装置	車道部 伸縮量60mm	m	3.4	161,100	547,740			単-17号	
鋼・コン製伸縮装置	歩道部 伸縮量60mm	m	2.3	177,400	408,020			単-18号	
鋼・コン製伸縮装置	車道部 伸縮量35mm 縦目地	m	31	89,300	2,768,300			単-19号	
鋼・コン製伸縮装置	車道部 伸縮量35mm 既設側	m	15.8	176,400	2,787,120			単-20号	
排水装置工		式	1		792,970				
排水桝	Aタイプ FRP 654×400 H=450	箇所	1	77,950	77,950			単-21号	
排水桝	Bタイプ FRP 480×380 H=550	箇所	3	108,900	326,700			単-22号	
排水管	VP200	m	6	30,850	185,100			単-23号	
排水管	VP40	m	7	10,060	70,420			単-24号	
排水管	VP40 既設側	m	10	13,280	132,800			単-25号	

設計内訳書

工事名	国道4号堂道橋上部他工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
地覆工		式	1		1,817,760				
場所打歩車道境界・地覆	24-12-25(20)(普通)	m	61	16,410	1,001,010				単-26号
場所打地覆	24-12-25(20)(普通) 既設側	m	27	30,250	816,750				単-27号
変位制限装置工		式	1		1,042,000				
横変位拘束装置	M50D×1020 S35CN SS400	本	4	135,800	543,200				単-28号
横変位拘束装置	M46D×940 S35CN SS400	本	4	124,700	498,800				単-29号
橋梁用高欄工		式	1		3,761,800				
橋梁用高欄	鋼製 塗装 H=750	m	30	39,900	1,197,000				単-30号
橋梁用高欄	鋼製 塗装 H=1000	m	35	42,500	1,487,500				単-31号
橋梁用高欄	鋼製 塗装 H=750 既設側	m	27	39,900	1,077,300				単-32号
コンクリート橋足場等設置工		式	1		1,072,250				
橋梁足場工		式	1		658,240				

設計内訳書

工事名	国道4号堂道橋上部他工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
桁下足場		m2	220	2,992	658,240				単-33号
橋梁防護工		式	1		414,010				
ワイヤーブリッジ防護		m2	190	2,179	414,010				単-34号
舗装		式	1		8,981,368				
舗装工		式	1		2,973,854				
橋面防水工		式	1		781,077				
橋面防水	車道部	m2	88	2,258	198,704				単-35号
橋面防水	歩道部	m2	59	2,015	118,885				単-36号
橋面防水	車道部 既設側	m2	204	2,272	463,488				単-37号
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		457,728				
調整コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	8	22,060	176,480				単-38号
基層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	88	1,575	138,600				単-39号

設計内訳書

工事名	国道4号堂道橋上部他工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	88	1,621	142,648				単-40号
アスファルト舗装工(歩道部)		式	1		340,986				
調整コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	11	22,020	242,220				単-41号
表層(歩道部)	細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	59	1,674	98,766				単-42号
アスファルト舗装工(車道部 既設側)		式	1		1,356,624				
調整コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	32	22,020	704,640				単-43号
基層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	204	1,575	321,300				単-44号
表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	204	1,621	330,684				単-45号
アスファルト舗装工(町道部)		式	1		37,439				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 70mm	m2	13	482.8	6,276				単-46号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 70mm	m2	13	700.2	9,102				単-47号
表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	13	1,697	22,061				単-48号

設計内訳書

工事名	国道4号堂道橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
踏掛版工		式	1		821,050				
作業土工		式	1		135,250				
床掘り	土砂	m3	30	1,813	54,390			単-49号	
埋戻し	土砂	m3	10	3,240	32,400			単-50号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	3,346	33,460			単-51号	
残土等処分		m3	10	1,500	15,000			単-52号	
踏掛版工		式	1		685,800				
踏掛版 A1橋台	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	8	48,270	386,160			単-53号	
踏掛版 A2橋台	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	6	49,940	299,640			単-54号	
区画線工		式	1		27,162				
区画線工		式	1		27,162				
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	79	288.8	22,815			単-55号	

設計内訳書

工事名	国道4号堂道橋上部他工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線	溶融式手動セアラ 90cm厚1.5mm排水性舗装無	m	3	1,449	4,347				単-56号
構造物撤去工		式	1		1,246,822				
防護柵撤去工		式	1		513,000				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-2B-4	m	54	9,500	513,000				単-57号
構造物取壊し工		式	1		419,500				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m3	8	48,450	387,600				単-58号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 12cm	m2	200	159.5	31,900				単-59号
運搬処理工		式	1		314,322				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	8	7,880	63,040				単-60号
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	24	4,168	100,032				単-61号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	8	5,750	46,000				単-62号
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	24	3,450	82,800				単-63号

設計内訳書

工事名	国道4号堂道橋上部他工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品運搬	伸縮装置、ガードレール	回	1	22,450	22,450				単-64号
仮設工		式	1		3,912,480				
交通管理工		式	1		3,912,480				
交通誘導警備員		人日	312	12,540	3,912,480				単-65号
直接工事費		式	1		63,607,082				
共通仮設費		式	1		12,938,650				
共通仮設費		式	1		2,330,650				
運搬費		式	1		1,463,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,463,000	1,463,000				単-66号
技術管理費		式	1		294,650				
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270				単-67号
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	1	89,300	89,300				単-68号

設計内訳書

工事名	国道4号堂道橋上部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
鉄筋探査費		m2	8	19,260	154,080			単-69号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		573,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,608,000				
純工事費		式	1		76,545,732				
現場管理費		式	1		22,294,000				
工事原価		式	1		98,839,732				
一般管理費等		式	1		15,450,268				
工事価格		式	1		114,290,000				
消費税相当額		式	1		11,429,000				
工事費計		式	1		125,719,000				

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	プレキャストセグメント製作	L=29.760m 50N/mm2 3分割	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストセグメント桁	50N/mm2 L=29.760m 3分割 58.9t/本 G1桁	本	1	4,210,000	4,210,000			
プレキャストセグメント桁	50N/mm2 L=29.760m 3分割 58.7/本 G2桁	本	1	4,180,000	4,180,000			
プレキャストセグメント桁	50N/mm2 L=29.760m 3分割 58.9t/本 G3桁	本	1	4,210,000	4,210,000			
ファインセラミックインサート	M12	本	266	290	77,140			
計					12,677,140			
単価					4,226,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	ブレキャストセグメント主桁組立	2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブレキャストセグメント主桁組立工	3分割 桁高1.4m 117.7m/本	本	3	1,047,000	3,141,000			
機械器具損料 3分割 桁高1.4m	主桁3本 2200kN(225t)型(12S12.7B) トラッククレーン160t吊	式	1		1,616,000			
計					4,757,000			
単価					1,586,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	ゴム支承	反力 840 t 320×420×114	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承Bタイプ据付	0.042m3/個 標準	個	3	1,229,000	3,687,000			1,238,000
無収縮モルタル		m ³	0.1	234,400	23,440			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D10	t	0.04	63,000	2,520			
計					3,712,960			
単価					1,238,000		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	ゴム支承	反力 820 t 320×420×115	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ゴム支承Bタイプ据付	0.036m3/個 標準	個	3	859,400	2,578,200			867,900
無収縮モルタル		m ³	0.1	234,400	23,440			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D10	t	0.03	63,000	1,890			
計					2,603,530			
単価					867,900		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	桁架設	フレキシブルセグメント桁	単位	本	数量	単価	金額	単価	3,063,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	主桁架設(架設桁) フレキシブルセグメント桁	20m以上35m未満 58.9t/本 桁引出作業無し	本	2	270,500	541,000			
	主桁架設(架設桁) フレキシブルセグメント桁	20m以上35m未満 58.7t/本 桁引出作業無し	本	1	270,500	270,500			
	アンカー工(架設)		箇所	8	56,690	453,520			
	架設機械据付・解体	25m以上30m未満 標準(1.0)	回	1	4,538,000	4,538,000			
	軌道設置・撤去		m	30	9,313	279,390			
	架設機械器具経費(架設桁)	フレキシブルセグメント桁送出ローラ・横取引設備・軌道設備無し	供用日	37	83,940	3,105,780			
	計					9,188,190			
	単価					3,063,000		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0.12	単価	261,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13	t	0.12	218,500	26,220		
糸切り加工費		D13	本	16	320	5,120		
計						31,340		
単価						261,200	円/t	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	216,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25	t	1	216,400	216,400		
計						216,400		
単価						216,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	コンクリート	30-12-25(20)(普通) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	87,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンションT桁・ポストテンション桁 30-12-25(20)(普通) 有 プーム打設	m3	1	87,950	87,950		
計						87,950		
単価						87,950	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	PCケーブル	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	1	単価	2,761
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		ポストテンション桁 シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	m	1	2,761	2,761		
計						2,761		
単価						2,761	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	緊張	シingleストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 固定側(緊張用)	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	21,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
緊張工		シingleストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	3	17,310	51,930			
緊張工		シingleストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	4	20,390	81,560			
緊張工		シingleストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	ケーブル	61	21,630	1,319,430			
機械器具損料		シingleストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 3供用日	工事	1	13,800	13,800			
計						1,466,720			
単価						21,570		円/ケーブル	

1 次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-11号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	117,300	117,300			117,300
	計					117,300			
	単価					117,300		円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-12号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	115,200	115,200			115,200
	計					115,200			
	単価					115,200		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	コンクリート	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	26,230
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 人力打設 24-12-25(20)(普通) 養生無し 無し 全ての費用	m 3	3	24,820	74,460			
養生(鋼橋床版)			m 2	13	324.3	4,215.9			
計						78,675.9			
単価						26,230		円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	型枠		単位	m2	数量	単価	金額	単価	26,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
型枠工		張出床版	m 2	1	26,220	26,220			
計						26,220			
単価						26,220		円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	鋼・コン製伸縮装置	車道部 伸縮量45mm	単位	m	数量		1	単価	104,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 軽量型 無 有	m	1	104,500	104,500			
	計					104,500			
	単価					104,500	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鋼・コン製伸縮装置	歩道部 伸縮量45mm	単位	m	数量	2.4	単価	117,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 軽量型 無 有	m	2.4	104,500	250,800			
CRスポンジ	45mm用	m	5	3,750	18,750			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	2	4,670	9,340			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	10	370	3,700			
計					282,590			
単価					117,800	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鋼・コン製伸縮装置	車道部 伸縮量60mm	単位	m	数量		1	単価	161,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	m	1	161,100	161,100			
	計					161,100			
	単価					161,100	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	鋼・コン製伸縮装置	歩道部 伸縮量60mm	単位	m	数量	2.3	単価	177,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	m	2.3	161,100	370,530			
CRスポンジ	60mm用	m	5	5,560	27,800			
シール材	シリコーン系 プライマー含む	L	1	4,670	4,670			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	13	370	4,810			
計					407,810			
単価					177,400	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鋼・コン製伸縮装置	車道部 伸縮量35mm 縦目地	単位	m	数量	1	単価	89,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	新設軽量型(TF-S)コンクリート補強鉄筋、削孔、差筋アンカー含む	m	1	53,700	53,700			
橋梁用伸縮装置(縦目地)	伸縮量35mm	m	1	35,600	35,600			
計					89,300			
単価					89,300	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鋼・ゴム製伸縮装置	車道部 伸縮量35mm 既設側	単位	m	数量	15.8	単価	176,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 軽量型 1車線相当 無 有	m	15.8	175,800	2,777,640			
シール材	シリコン系 プライマー含む	L	1	4,670	4,670			
バックアップ材	ウレタンフォーム	L	9	370	3,330			
計					2,785,640			
単価					176,400	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	排水桝	Aタイプ FRP 654×400 H=450	単位	箇所	数量		1	単価	77,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水桝		排水桝A	箇所	1	5,842	5,842			
排水桝A (材料費)			箇所	1	72,100	72,100			
計						77,942			
単価						77,950	円/箇所		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	排水桝	Bタイプ FRP 480×380 H=550	単位	箇所	数量		1	単価	108,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水桝		排水桝A	箇所	1	5,842	5,842			
排水桝A (材料費)			箇所	1	103,000	103,000			
計						108,842			
単価						108,900	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	排水管	VP200	単位	m	数量	6	単価	30,850
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置		VP管	m	6	3,947		23,682	
コンクリートアンカーボルト設置			本	16	1,292		20,672	
排水管(材料費)			m	6	23,450		140,700	
計							185,054	
単価							30,850	円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	排水管	VP40	単位	m	数量	7	単価	10,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管設置	VP40	m	7	3,947	27,629		
	コンクリートアンカーボルト設置		本	2	1,292	2,584		
	排水管(材料費)		m	7	5,739	40,173		
	計					70,386		
	単価					10,060	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	排水管	VP40 既設側	単位	m	数量	10	単価	13,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		VP40	m	10	3,947	39,470		
コンクリート削孔 (さく岩機)		200mm以上300mm未満	孔	7	996.7	6,976.9		
コンクリート削孔 (さく岩機)		300mm以上400mm未満	孔	7	1,272	8,904		
排水管 (材料費)			m	10	7,738	77,380		
計						132,730.9		
単価						13,280	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	場所打歩車道境界・地覆	24-12-25(20)(普通)	単位	m	数量	61	単価	16,410
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	64	8,450	540,800			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	0.79	126,300	99,777			
砂切り加工費	D13	本	250	320	80,000			
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 24-12-25(20)(普通) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し	m ³	12	23,360	280,320			
計					1,000,897			
単価					16,410	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	場所打地覆	24-12-25(20)(普通)既設側	単位	m	数量	27	単価	30,250
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	42	8,450	354,900		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.46	126,300	58,098		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.16	123,300	19,728		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)		30mm以上200mm未満	孔	220	544	119,680		
樹脂アンカー		D13用	個	220	157	34,540		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	9	25,530	229,770		
計						816,716		
単価						30,250	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	横変位拘束装置	M50D×1020 S35CN SS400	単位	本	数量	1	単価	135,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカー	適用アンカー材径 40mmを超え55mm以下 下方向	本	1	27,380	27,380		
	横変位拘束装置 M50D×1020 S35CN SS400	防蝕材、補強鉄筋、エラストイト、発泡スチロール含む	本	1	106,000	106,000		
	無収縮モルタル		m ³	0.01	234,400	2,344		
	計					135,724		
	単価					135,800	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	横変位拘束装置	M46D×940 S35CN SS400	単位	本	数量	1	単価	124,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	適用アンカー材径 40mmを超え55mm以下 下方向	本	1	27,380	27,380			
横変位拘束装置 M46D×940 S35CN SS400	防蝕材、補強鉄筋、エラストイト、発泡スチロール含む	本	1	95,200	95,200			
無収縮モルタル		m ³	0.009	234,400	2,109.6			
計					124,689.6			
単価					124,700		円/本	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	橋梁用高欄	鋼製 塗装 H=750	単位	m	数量	1	単価	39,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用高欄		組立式	m	1	39,900	39,900		
計						39,900		
単価						39,900	円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	橋梁用高欄	鋼製 塗装 H=1000	単位	m	数量	1	単価	42,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用高欄		組立式	m	1	42,500	42,500		
計						42,500		
単価						42,500	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	橋梁用高欄	鋼製 塗装 H=750 既設側	単位	m	数量	1	単価	39,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用高欄		組立式	m	1	39,900	39,900		
計						39,900		
単価						39,900	円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	桁下足場		単位	m ²	数量	220	単価	2,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
桁下足場		ボーステンション桁 片側朝顔 1.1m≦H<1.5m 標準以外 0.6箇月	m ²	190	3,005	570,950		
桁下足場		ボーステンション桁 片側朝顔 1.1m≦H<1.5m 標準以外 0.2箇月	m ²	30	2,906	87,180		
計						658,130		
単価						2,992	円/m ²	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	ワイヤーブリッジ防護		単位	m2	数量		1	単価	2,179
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 1.3月		m 2	1	2,179	2,179		
	計						2,179		
	単価						2,179	円/m2	

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	橋面防水	車道部	単位	m2	数量		1	単価	2,258
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水	新設 有 39.832m/100m2 有 75.235m/100m2 200m2未満 無		m 2	1	2,258	2,258		
	計						2,258		
	単価						2,258	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	橋面防水	歩道部	単位	m2	数量		1	単価	2,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜系防水		新設 無 有 108.007m/100m2 200m2未満 無	m 2	1	2,015	2,015			
計						2,015			
単価						2,015	円/m2		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	橋面防水	車道部 既設側	単位	m2	数量		1	単価	2,272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜系防水		補修 有 33.169m/100m2 有 33.366m/100m2 無	m 2	1	2,272	2,272			
計						2,272			
単価						2,272	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	調整コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	8	単価	22,060
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	8	22,020	176,160		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.06	4,311	258.66		
計						176,418.66		
単価						22,060	円/m3	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	基層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 密粒度アスファルト混合物(20) 無し 全ての費用	m 2	1	1,575	1,575		
計						1,575		
単価						1,575	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-40号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m ²	数量		1	単価	1,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	1	1,621	1,621			
計						1,621			
単価						1,621	円/m ²		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-41号	調整コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m ³	数量		1	単価	22,020
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 18-8-40(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	1	22,020	22,020			
計						22,020			
単価						22,020	円/m ³		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	表層(歩道部)	細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(歩道部)	1.4m以上 40mm 細粒度アスファルト混合物(13) 無し 全ての費用	m 2	1	1,674	1,674			
	計					1,674			
	単価					1,674	円/m2		

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	調整コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	22,020
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	22,020	22,020			
	計					22,020			
	単価					22,020	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	基層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 密粒度アスファルト混合物(20) 無し 全ての費用	m2	1	1,575	1,575		
計						1,575		
単価						1,575	円/m2	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,621	1,621		
計						1,621		
単価						1,621	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	482.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		70mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	482.8	482.8		
計						482.8		
単価						482.8	円/m2	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	700.2
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 70mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	700.2	700.2		
計						700.2		
単価						700.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m ²	数量	1	単価	1,697
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1	1,697	1,697		
計						1,697		
単価						1,697	円/m ²	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	床掘り	土砂	単位	m ³	数量	1	単価	1,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	1	1,813	1,813		
計						1,813		
単価						1,813	円/m ³	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価
							3,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m3	1	3,240	3,240	
計						3,240	
単価						3,240	円/m3

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51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
							3,346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		小規模 パッホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m3	1	3,346	3,346	
計						3,346	
単価						3,346	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	残土等処分		単位	m3	数量		単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m 3	1	1,500	1,500		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/m3	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	踏掛版 A1橋台	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量		単価	48,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	踏掛版	24-12-25(20)(高炉) 0.16t/m3以上0.18t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	1	48,270	48,270		
	計					48,270		
	単価					48,270	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	踏掛版 A2橋台	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	6	単価	49,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
踏掛版	24-12-25(20)(高炉) 0.16t/m3以上0.18t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m3	6	48,270	289,620			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満	孔	11	544	5,984			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.006	121,300	727.8			
樹脂アンカー	D16用	個	11	297	3,267			
計					299,598.8			
単価					49,940	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	288.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	288.8	288.8			
計						288.8			
単価						288.8	円/m		

							単価使用年月	2020.09	
							歩掛使用年月	2020.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 90cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	1,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	2	724.1	1,448.2			
計						1,448.2			
単価						1,449	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-2B-4	単位	m	数量	1	単価	9,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		コンクリート建込 Gr-B-2B-4 夜間無 制約無	m	1	9,500	9,500		
計						9,500		
単価						9,500	円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	48,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m3	1	48,450	48,450		
計						48,450		
単価						48,450	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 12cm	単位	m ²	数量	1	単価 159.5
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	159.5	159.5	
計						159.5	
単価						159.5	円/m ²

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m ³	数量	1	単価 7,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 16.0km以下 全ての費用	m ³	1	7,880	7,880	
計						7,880	
単価						7,880	円/m ³

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,168
名称		規格	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) 無し 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	4,168	4,168		
	計					4,168		
	単価					4,168	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,750	5,750		
	計					5,750		
	単価					5,750	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量		単価	3,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,450	3,450		
計						3,450		
単価						3,450	円/m3	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	現場発生産品運搬	伸縮装置、カーゴレベル	単位	回	数量		単価	22,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 35.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	1	22,450	22,450		
計						22,450		
単価						22,450	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65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 A		人日	104	13,860		1,441,440	
	交通誘導警備員 B		人日	208	11,870		2,468,960	
	計						3,910,400	
	単価						12,540	円/人日

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,463,000		1,463,000	
	計						1,463,000	
	単価						1,463,000	円/回

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	51,270
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270		51,270		
	計						51,270		
	単価						51,270	円/工事	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		単位	試料	数量		1	単価	89,300
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	モルタル及びコンクリート長さ変化試験		試料	1	89,300		89,300		
	計						89,300		
	単価						89,300	円/試料	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	鉄筋探査費		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	RCL-ガ-探査	基本料	回	1	54,000	54,000		
	RCL-ガ-探査	下向き	m2	8	12,510	100,080		
	計					154,080		
	単価					19,260	円/m2	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	プレキャストセグメント主桁組立工	3分割 桁高1.4m 117.7m/本	単位	本	数量	1	単価	1,047,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.4	33,915	81,396			
橋りょう特殊工		人	10.1	29,295	295,879			
普通作業員		人	8.2	20,265	166,173			
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,147.857	354	406,341			
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		97,211			
計					1,047,000			
単価					1,047,000	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械器具損料 3分割 桁高1.4m	主桁3本 2200kN(225t)型(12S12.7B) トラッククレーン160t吊	単位	式	数量	1	単価 1,616,000
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160t吊	日	6	253,000	1,518,000	
PC 緊張ジャッキ 損料	12S12.7B (ポンプ含む)	供用日	12	8,100	97,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		800	
計					1,616,000	
単価					1,616,000	円/式

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ゴム支承Bタイプ据付	0.042m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価	1,229,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	33,915	113,038			
橋りょう特殊工		人	6.667	29,295	195,309			
普通作業員		人	6.667	20,265	135,106			
ゴム支承	反力840t 320×420×114	個	10	1,160,000	11,600,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	787.5	125	98,437			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.333	41,600	138,652			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		9,458			
計					12,290,000			
単価					1,229,000	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

無収縮モルタル		単位	m ³	数量		1	単価	234,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	1,875	125	234,375			
諸雑費 (まるめ)		式	1		25			
計					234,400			
単価					234,400	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承Bタイプ据付	0.036m3/個 標準	個	10			859,400
橋りょう世話役		人	3.333	33,915	113,038	
橋りょう特殊工		人	6.667	29,295	195,309	
普通作業員		人	6.667	20,265	135,106	
ゴム支承	反力820t 320×420×115	個	10	791,000	7,910,000	
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	675	125	84,375	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	41,600	138,652	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		17,520	
計					8,594,000	
単価					859,400	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	主桁架設(架設桁) プレキャストセグメント桁	20m以上35m未満 58.9t/本 桁引出作業無し	単位	本	数量	10	単価	270,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	10	33,915	339,150			
橋りょう特殊工		人	60	29,295	1,757,700			
普通作業員		人	30	20,265	607,950			
諸雑費(まるめ)		式	1		200			
計					2,705,000			
単価					270,500		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
主桁架設(架設桁)フレキャストメント桁	20m以上35m未満 58.7t/本 桁引出作業無し					10		270,500
橋りょう世話役		人	10	33,915		339,150		
橋りょう特殊工		人	60	29,295		1,757,700		
普通作業員		人	30	20,265		607,950		
諸雑費(まるめ)		式	1			200		
計						2,705,000		
単価						270,500	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

アンカー工 (架設)		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	56,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.3	33,915	10,174			
橋りょう特殊工		人	0.4	29,295	11,718			
普通作業員		人	0.8	20,265	16,212			
枕木	2. 1×0. 14×0. 2m	本	3	4,280	12,840			
ワイヤロープ	4号品 6×24 径16 A種	m	15	383	5,745			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					56,690			
単価					56,690	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

架設機械据付・解体	25m以上30m未満 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	4,538,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	12.94	33,915	438,860		
橋りょう特殊工		人	77.65	29,295	2,274,756		
普通作業員		人	38.62	20,265	782,634		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	7.35	72,800	535,080		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160 t 吊	日	2	253,000	506,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		670		
計					4,538,000		
単価					4,538,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

軌道設置・撤去		単位	m	数量	10	単価	9,313
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.6	33,915	20,349		
橋りょう特殊工		人	2	29,295	58,590		
普通作業員		人	0.7	20,265	14,185		
諸雑費(まるめ)		式	1		6		
計					93,130		
単価					9,313	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

架設機械器具経費(架設桁)	プレキャストセグメント桁送出ローラ・横取引設備・軌道設備無し	単位	供用日	数量	1	単価	83,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架設桁設備損料		供用日	1	22,370	22,370		
桁吊り装置設備損料	桁質量60t用 2基分	供用日	1	54,640	54,640		
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		6,930		
計					83,940		
単価					83,940	円/供用日	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	横組鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	218,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	24,885	19,908			
鉄筋工		人	3.8	23,625	89,775			
普通作業員		人	1.7	20,265	34,450			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	64,000	67,200			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,167			
計					218,500			
単価					218,500	円／t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横組鉄筋工	SD345 D16~25	t			1	216,400
土木一般世話役		人	0.8	24,885	19,908	
鉄筋工		人	3.8	23,625	89,775	
普通作業員		人	1.7	20,265	34,450	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	62,000	65,100	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,167	
計					216,400	
単価					216,400	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横組コンクリート工	プレテンションT桁・ポストテンション桁 30-12-25(20) (普通) 有 ブーム打設	単位	m ³	数量	10	単価 87,950
橋りょう世話役		人	2.9	33,915	98,353	
特殊作業員		人	4	22,050	88,200	
型わく工		人	9.3	25,935	241,195	
普通作業員		人	9.1	20,265	184,411	
生コンクリート	30-12-25(20)	m ³	10.5	18,350	192,675	
コンクリートポンプ車運転	ブーム式90~110m ³ /h	時間	1.5	13,110	19,665	
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		55,001	
計					879,500	
単価					87,950	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

PC工	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
		ポストテンション桁シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	m			100		2,761
	橋りょう世話役		人	0.7	33,915	23,740		
	橋りょう特殊工		人	3.3	29,295	96,673		
	普通作業員		人	1.9	20,265	38,503		
	PC鋼より線	1S21.8 (SWPR19)	kg	260.61	389	101,377		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		15,807		
	計					276,100		
	単価					2,761	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	緊張工	シングルストレンドシステム 570kN(60t) (IS21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	17,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.4	33,915	13,566				
橋りょう特殊工		人	1.2	29,295	35,154				
普通作業員		人	0.6	20,265	12,159				
P C 鋼材 定着装置	IS21.8用 支圧板135×135×28含む	組	20	5,490	109,800				
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,421				
計					173,100				
単価					17,310	円/ケーブル			

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	緊張工	シングルストレンドシステム 570kN(60t) (IS21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	20,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.4	33,915	13,566				
橋りょう特殊工		人	1.2	29,295	35,154				
普通作業員		人	0.6	20,265	12,159				
P C 鋼材 定着装置	IS21.8用 支圧板135×135×10～46含む	組	20	7,030	140,600				
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,421				
計					203,900				
単価					20,390	円/ケーブル			

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	緊張工	シングルストレンドシステム 570kN(60t) (IS21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	21,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.4	33,915	13,566				
橋りょう特殊工		人	1.2	29,295	35,154				
普通作業員		人	0.6	20,265	12,159				
P C 鋼材 定着装置	IS21.8用 支圧板180×100×26～75含む	組	20	7,650	153,000				
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,421				
計					216,300				
単価					21,630	円/ケーブル			

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	117,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	64,000	65,920		
鉄筋工	加工・組立共 橋梁用床版	t	1	51,313	51,313		
諸雑費(まるめ)		式	1		67		
計					117,300		
単価					117,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	115,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	62,000	63,860		
鉄筋工	加工・組立共 橋梁用床版	t	1	51,313	51,313		
諸雑費 (まるめ)		式	1		27		
計					115,200		
単価					115,200	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工	張出床版	単位	m ²	数量	100	単価	26,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	25	24,885	622,125		
	型わく工		人	50	25,935	1,296,750		
	普通作業員		人	25	20,265	506,625		
	型枠用合板	JAS 板面品質B-C 12×900×1800	枚	74	402	29,748		
	正割材	杉 4m×6cm×6cm 特1等	m ³	2.73	15,510	42,342		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		124,410		
	計					2,622,000		
	単価					26,220	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮装置	伸縮量45mm	m	1	68,400	68,400	
伸縮装置工 新設	軽量型	m	1	36,100	36,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					104,500	
単価					104,500	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮装置	伸縮量60mm	m	1	122,000	122,000	
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	39,100	39,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					161,100	
単価					161,100	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 軽量型 1車線相当 無 有	単位	m	数量	1	単価	175,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置	伸縮量35mm	m	1	55,800	55,800		
	伸縮装置工 補修	1車線 軽量型	m	1	120,000	120,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					175,800		
	単価					175,800	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

排水管設置	VP40	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,947
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	24,885	7,465			
特殊作業員		人	0.9	22,050	19,845			
普通作業員		人	0.6	20,265	12,159			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					39,470			
単価					3,947	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

排水管設置	VP40	単位	m	数量	10	単価	3,947
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.3	24,885	7,465		
特殊作業員		人	0.9	22,050	19,845		
普通作業員		人	0.6	20,265	12,159		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					39,470		
単価					3,947	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	126,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	64,000	65,920			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,375	60,375			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計						126,300		
単価						126,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	123,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	64,000	65,920		
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	57,350.5	57,350		
諸雑費(まるめ)		式	1		30		
計					123,300		
単価					123,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	25	24,885		622,125		
特殊作業員		人	50	22,050		1,102,500		
普通作業員		人	50	20,265		1,013,250		
諸雑費 (まるめ)		式	1			125		
計						2,738,000		
単価						27,380	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
桁下足場	ポストテンション桁 片側朝顔 1.1m≦H<1.5m 標準以外 0.6箇月	単位	m ²	数量	1	単価 3,005
橋りょう特殊工		人	0.09	29,295	2,636	
足場材賃料		月	0.6	616.66	369	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,005	
単価					3,005	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
桁下足場	ポストテンション桁 片側朝顔 1.1m≦H<1.5m 標準以外 0.2箇月	m ²				
橋りょう特殊工		人	0.09	29,295	2,636	
足場材賃料		月	0.2	1,350	270	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,906	
単価					2,906	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 1.3月	単位	m ²	数量	1	単価	2,179
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.064	29,295	1,874			
防護材賃料		月	1.3	235.15	305			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,179			
単価					2,179	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	塗膜系防水	新設 有 39.832m/100m2 有 75.235m/100m2 200m2未満 無	単位	m ²	数量	100	単価	2,258
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋面防水工 塗膜系防水（アスファルト系）	新設	m ²	100	1,713.5	171,350			
床版排水材	導水 ^ハ 17° φ20 樹脂製	m	41.824	800	33,459			
成型目地材	b=30	m	78.997	265	20,934			
諸雑費（まるめ）		式	1		57			
計					225,800			
単価					2,258	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	塗膜系防水	新設 無 有 108.007m/100m2 200m2未満 無	単位	m 2	数量	100	単価	2,015
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m 2	100	1,713.5	171,350		
	成型目地材	b=30	m	113.407	265	30,052		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		98		
	計					201,500		
	単価					2,015	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	塗膜系防水	補修 有 33.169m/100m2 有 33.366m/100m2 無	単位	m ²	数量	100	単価	2,272
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m ²	100	1,900	190,000			
床版排水材	導水 ^ハ 17° φ20 樹脂製	m	34.827	800	27,861			
成型目地材	b=30	m	35.034	265	9,284			
諸雑費 (まるめ)		式	1		55			
計					227,200			
単価					2,272	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	121,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	62,000	63,860			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	57,350.5	57,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計						121,300		
単価						121,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	174	174,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
軽油	1.2号	L	44	103	4,532	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,428	
計					288,800	
単価					288.8	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	724.1
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	385	385,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	162	275,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250	
軽油	1.2号	L	98	103	10,094	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,106	
計					724,100	
単価					724.1	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m ³	1			48,450
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	48,450	48,450	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					48,450	
単価					48,450	円/m ³

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m ³)		m ³	100			5,750
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m ³	100	5,750	575,000	
計					575,000	
単価					5,750	円/m ³

参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						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	3,450
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	3,450	345,000		
計					345,000		
単価					3,450	円/m ³	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	13,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	13,860	13,860		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,860		
単価					13,860	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	摘要
交通誘導警備員 B		人	1		11,865	11,865		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						11,870		
単価						11,870	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,463,000
特殊作業員		人	5.7	22,050		125,685		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊	日	1.9	72,800		138,320		
運搬費等率 454%		式	1			1,198,582		
諸雑費 (まるめ)		式	1			413		
計						1,463,000		
単価						1,463,000	円/回	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価 51,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技術員		人	1.75	29,295	51,266	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					51,270	
	単価					51,270	円／工事

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
	モルタル及びコンクリート長さ変化試験		単位	試料	数量	1	単価 89,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	モルタル及びコンクリート長さ変化試験	JIS A 1129-3(タイヤルゲージ方式)	試料	1	89,300	89,300	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					89,300	
	単価					89,300	円／試料

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	RCレーダ-探査	基本料	単位	回	数量		単価
						1	54,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費	電磁波レーダ法 基本料	回	1	54,000	54,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					54,000		
単価					54,000	円/回	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	RCレーダ-探査	下向き	単位	m ²	数量		単価
						1	12,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
非破壊試験費 CO構造物中の配筋状態とかぶり測定費	電磁波レーダ法 下向き	箇所	2.778	4,500	12,501		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					12,510		
単価					12,510	円/m ²	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
	架設桁設備損料		単位	供用日	数量	1	単価 22,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
架設桁損料			t・日	23.9	900	21,510	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		860	
計						22,370	
単価						22,370	円／供用日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
	桁吊り装置設備損料	桁質量60t用 2基分	単位	供用日	数量	1	単価 54,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
桁吊り装置設備損料		桁質量60t用	基・供用	2	27,320	54,640	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						54,640	
単価						54,640	円／供用日

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	13,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	20,370	2,851			
軽油	1. 2号	L	16	103	1,648			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					13,110			
単価					13,110	円/時間		

参考資料（3）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	桁吊り装置設備損料	桁質量60t用	単位	基・供用	数量	1	単価	27,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	桁吊り門構損料	定格荷重294.2kN(30t)	基・日	1	12,400	12,400		
	桁吊り金具損料	定格荷重294.2kN(30t)	組・日	1	353	353		
	電動チェーンフック損料	定格荷重294.2kN(30t)	台・日	1	10,900	10,900		
	チルホール損料	29.4kN(3.0t)	台・日	2	331	662		
	レバフック損料	29.4kN(3.0t)	台・日	2	157	314		
	ターンバックル損料	耐力147.1kN(15t)	本・日	6	231	1,386		
	台付ワイヤ損料	φ18×6m	本・日	6	28	168		
	ワイヤロープ損料	φ16	m・日	340	2.16	734		
	諸雑費（率+まるめ） 1.5%		式	1		403		
	計					27,320		
	単価					27,320	円/基・供用	