

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事
工事地名	福岡県久留米市田主丸町以真恵地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年10月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 9月
2) 事務所名	筑後川河川事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189300042	1 4) 単価適用年月	2021年 9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	2021年 9月
5) 変更回数	4回	1 6) 前請負工事費	187,891,000
6) 主 工 種	P C 橋工事	1 7) 前請負代金額	187,880,000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	378日間 自 令和 3年10月19日 (当初) 至 令和 4年 7月29日 (4回変更) 至 令和 4年10月31日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福岡県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	浮羽	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	筑後川水系 巨瀬川	2 2) 処 分 費 等	185,240
		2 3) 公 告 日	令和 3年 8月19日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費 附帯・受託工事費	2) 目： 河川改修費	3) 目の細分： 附帯工事費	4) 事業名：
---------------------------------	----------------	-------------------	---------

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (4 回変更) (個別合意)					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	
コンクリート橋上部		式	1		103,558,918				
		式	1		103,247,319	1	-311,599		
PC橋工		式	1		68,845,393				
		式	1		68,845,393	0	0		
プレキャストセグメント製作工		式	1		30,528,628				
		式	1		30,528,628	0	0		
プレキャストセグメント製作 (G1)(G3)	σ ck=50N/mm ² L=28.2m 3分割	本	4	5,097,142	20,388,568			単-1号	
		本	4	5,097,142	20,388,568	0	0		
プレキャストセグメント製作 (G2)	σ ck=50N/mm ² L=28.2m 3分割	本	2	5,070,030	10,140,060			単-2号	
		本	2	5,070,030	10,140,060	0	0		
プレキャストセグメント主桁組立工		式	1		4,846,352				
		式	1		4,846,352	0	0		
プレキャストセグメント主桁組立	2200kN(225t)型(12S12 .7B)	本	6		4,846,352			内-1号	
		本	6		4,846,352	0	0		
支承工		式	1		12,200,598				
		式	1		12,200,598	0	0		
コム支承 (A1)	PC2径間連結ボーステン少主 桁橋 反力730KN	個	3	1,130,589	3,391,767			単-3号	
		個	3	1,130,589	3,391,767	0	0		
コム支承 (P1)	PC2径間連結ボーステン少主 桁橋 反力930KN	個	6	902,844	5,417,064			単-4号	
		個	6	902,844	5,417,064	0	0		
コム支承 (A2)	PC2径間連結ボーステン少主 桁橋 反力730KN	個	3	1,130,589	3,391,767			単-5号	
		個	3	1,130,589	3,391,767	0	0		
架設工(架設桁架設)		式	1		10,785,283				
		式	1		10,785,283	0	0		

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (4 回変更) (個別合意)					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	
桁架設	プレキャストセグメント桁	本	6		10,785,283	0	0	内-2号	
			6		10,785,283				
床版・横組工		式	1		8,329,288	0	0		
			1		8,329,288				
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.21	225,846	47,427	0	0	単-6号	
			0.21	225,846	47,427				
鉄筋	SD345 D13	t	1.07	227,744	243,686	0	0	単-7号	
			1.07	227,744	243,686				
鉄筋	SD345 D13×390(衽切り加工)	本	40	741	29,640	0	0	単-8号	
			40	741	29,640				
コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	22	79,114	1,740,508	0	0	単-9号	
			22	79,114	1,740,508				
PCケーブル	シングルストレートシステム 570k N(60t)(1S21.8)	m	590	2,634	1,554,060	0	0	単-10号	
			590	2,634	1,554,060				
緊張	シングルストレートシステム 570k N(60t)(1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	104		1,817,944	0	0	内-3号	
			104		1,817,944				
足場	桁下足場 側部足場 安全 ネット必要	m2	353		1,953,509	0	0	内-4号	
			353		1,953,509				
足場	橋台・橋脚回り足場ブ ラケット 安全ネット 必要	m	18		235,878	0	0	内-5号	
			18		235,878				
防護	ワイヤーブリッジ	m2	353		706,636	0	0	内-6号	
			353		706,636				
連結工		式	1		2,155,244	0	0		
			1		2,155,244				

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (4 回変更) (個別合意)					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	SD345 D16~25	t	2.36	225,846	532,996	0	0	単-11号	
			2.36	225,846	532,996				
鉄筋	SD345 D13	t	0.41	227,744	93,375	0	0	単-12号	
			0.41	227,744	93,375				
コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	13	79,114	1,028,482	0	0	単-13号	
			13	79,114	1,028,482				
PCケーブル	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8)	m	87	2,634	229,158	0	0	単-14号	
			87	2,634	229,158				
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	16		271,233	0	0	内-7号	
			16		271,233				
橋梁付属物工		式	1		13,621,691	0	0		
			1		13,621,691				
伸縮装置工		式	1		5,037,667	0	0		
			1		5,037,667				
鋼・コン製伸縮装置		m	10.1		5,037,667	0	0	内-8号	
			10.1		5,037,667				
排水装置工		式	1		922,645	0	0		
			1		922,645				
排水柵	FC250 534×400×560 20kg/個以上 110kg/個 以下	箇所	8	87,763	702,104	0	0	単-15号	
			8	87,763	702,104				
排水管	VP150	m	14		195,597	0	0	内-9号	
			14		195,597				
コンクリートアンカーボルト設置		本	16	1,559	24,944	0	0	単-16号	
			16	1,559	24,944				

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (4 回変更) (個別合意)					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	概要
地覆工			式	1		2,201,513			
				1		2,201,513	0	0	
場所打地覆	24-12-25(20)(普通)			113		2,201,513			内-10号
		m		113		2,201,513	0	0	
橋梁用高欄工			式	1		5,357,202			
				1		5,357,202	0	0	
橋梁用高欄	橋梁用車両防護柵(ダクタイル鉄製)C種 2段 格子付 H=850 塗装品			114	46,993	5,357,202			単-17号
		m		114	46,993	5,357,202	0	0	
銘板工			式	1		102,664			
				1		102,664	0	0	
銘板	鋳物用銅合金地金 300 ×150×15			4	25,666	102,664			単-18号
		枚		4	25,666	102,664	0	0	
橋台工			式	1		206,471			
				1		206,471	0	0	
橋台躯体工			式	1		206,471			
				1		206,471	0	0	
コンクリート (横変位拘束構造)	24-12-25(20)(高炉)			0.9	21,988	19,789			単-19号
		m3		0.9	21,988	19,789	0	0	
コンクリート (パラーッと部)	24-12-25(20)(高炉)			1.1	26,814	29,495			単-20号
		m3		1.1	26,814	29,495	0	0	
鉄筋	SD345 D13			0.06	146,678	8,800			単-21号
		t		0.06	146,678	8,800	0	0	
型枠 (横変位拘束構造)	一般型枠			6		45,834			内-11号
		m2		6		45,834	0	0	

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (4 回変更) (個別合意)					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	
型枠 (ハッパット部)	一般型枠	m2	4		31,049	0	0	内-12号	
			4		31,049				
緩衝材	クロープレンコム 500×100 ×50 貼付固定	枚	4	17,876	71,504	0	0	単-22号	
			4	17,876	71,504				
RC橋脚工		式	1		15,011,254	0	0		
			1		15,011,254				
作業土工		式	1		684,180	0	0		
			1		684,180				
埋戻し	土砂	m3	420		684,180	0	0	内-13号	
			420		684,180				
橋脚躯体工		式	1		6,033,418	0	0		
			1		6,033,418				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	141	20,754	2,926,314	0	0	単-23号	
			141	20,754	2,926,314				
鉄筋	SD345 D16~25	t	4.9	156,241	765,580	0	0	単-24号	
			4.9	156,241	765,580				
型枠	一般型枠	m2	80		601,121	0	0	内-14号	
			80		601,121				
型枠	一般型枠(合板円形型 枠)	m2	70		764,791	0	0	内-15号	
			70		764,791				
アンカーボルト孔	D150 L=490mm	箇所	24	389.2	9,340	0	0	単-25号	
			24	389.2	9,340				
足場	安全ネット必要	掛m2	250		966,272	0	0	内-16号	
			250		966,272				

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (4 回変更) (個別合意)					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	概要
根固めブロック工			式	1		164,557	0	0	
吸出し防止材	t=10		m2	50		32,647	0	0	内-17号
袋詰玉石	2t用		袋	70		131,910	0	0	内-18号
土留・仮締切工			式	1		7,920,903	0	0	
鋼矢板 (撤去)	IV型 平均鋼矢板長さ 27m 鋼矢板打込長 0 m 平均鋼矢板引抜長 26.34m		枚	102		4,490,416	0	0	内-19号
切梁・腹起し (撤去)			t	55.2		1,717,544	0	0	内-20号
土のう (大型)(撤去)			袋	432		799,647	0	0	内-21号
混合廃棄物運搬	大型土のう袋		m3	11	2,806	30,866	0	0	単-26号
混合廃棄物処分	大型土のう袋		m3	11	16,840	185,240	0	0	単-27号
仮設盛土 (撤去)			m3	410		684,113	0	0	内-22号
現場発生品運搬	副部材(B)		回	1		13,077	0	0	内-23号

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (4 回変更) (個別合意)					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	
汚濁防止工		式	1		208,196				
		式	1		208,196	0	0		
汚濁防止フェンス	設置・撤去		20		208,196			内-24号	
		m	20		208,196	0	0		
舗装工		式	1		1,393,252				
		式	1		1,393,252	0	0		
橋面防水工		式	1		760,246				
		式	1		760,246	0	0		
橋面防水	シート防水 床版排水材含む		278		687,073			内-25号	
		m2	278		687,073	0	0		
排水パイプ	VP40		9		73,173			内-26号	
		m	9		73,173	0	0		
アスファルト舗装工		式	1		633,006				
		式	1		633,006	0	0		
基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超		278	1,093	303,854			単-28号	
		m2	278	1,093	303,854	0	0		
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超		278	1,184	329,152			単-29号	
		m2	278	1,184	329,152	0	0		
仮設工		式	1		4,480,857				
		式	1		4,169,258	1	-311,599		
工事用道路工		式	1		4,085,366				
		式	1		4,085,366	0	0		
工事用道路盛土 (設置)左岸 6k400			440		25,126			内-27号	
		m3	440		25,126	0	0		

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (4回変更) (個別合意)					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	
ヤード造成 (設置)左岸 6k400	借地畦畔	m3	10		75,402			内-28号	
			10		75,402	0	0		
工事用道路盛土 (撤去)左岸 6k400		m3	440		472,045			内-29号	
			440		472,045	0	0		
工事用道路盛土 (設置)A2		m3	1,300		1,591,743			内-30号	
			1,300		1,591,743	0	0		
工事用道路盛土 (撤去)A2		m3	1,300		1,669,199			内-31号	
			1,300		1,669,199	0	0		
敷砂利 (設置)A2	RC-40 敷厚 100mm	m2	130		31,872			内-32号	
			130		31,872	0	0		
敷砂利 (撤去)A2	RC-40 敷厚 100mm	m2	130		15,895			内-33号	
			130		15,895	0	0		
工事用道路盛土 (設置)A1		m3	100		99,258			内-34号	
			100		99,258	0	0		
工事用道路盛土 (撤去)A1		m3	100		104,826			内-35号	
			100		104,826	0	0		
交通管理工		式	1		395,491			内-36号	
			1		83,892	1	-311,599		
交通誘導警備員		人日	33		395,491			内-37号	
			0		0	-33	-395,491		
交通誘導警備員		人日	0		0			内-37号	
			7		83,892	7	83,892		
直接工事費		式	1		103,558,918				
			1		103,247,319	1	-311,599		

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (4 回変更) (個別合意)					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	工事区分	金額	数量増減	金額増減	概要
共通仮設費			式	1			14,696,913			
			式	1			14,787,081	1	90,168	
共通仮設費			式	1			4,062,331			
			式	1			4,190,611	1	128,280	
運搬費			式	1			2,432,016			
			式	1			2,432,016	0	0	
重建設機械分解組立輸送費			回	1			853,756			内-38号
			回	1			853,756	0	0	
仮設材運搬費			t	276.9			1,578,260			内-39号
			t	276.9			1,578,260	0	0	
役務費			式	1			641,798			
			式	1			641,798	0	0	
借地料			式	1			641,798			内-40号
			式	1			641,798	0	0	
営繕費			式	1			222,289			
			式	1			353,847	1	131,558	
快適化			式	1			222,289			内-41号
			式	0			0	-1	-222,289	
快適化			式	0			0			内-42号
			式	1			353,847	1	353,847	
現場環境改善費 (率計上)			式	1			766,228			
			式	1			762,950	1	-3,278	
共通仮設費 (率計上)			式	1			10,634,582			
			式	1			10,596,470	1	-38,112	

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (4 回変更) (個別合意)					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	
純工事費		式	1		118,255,831				
		式	1		118,034,400	1	-221,431		
現場管理費		式	1		30,630,440				
		式	1		30,956,446	1	326,006		
工事原価		式	1		148,886,271				
		式	1		148,990,846	1	104,575		
一般管理費等		式	1		21,913,729				
		式	1		21,919,154	1	5,425		
工事価格		式	1		170,800,000				
		式	1		170,910,000	1	110,000		
消費税相当額		式	1		17,080,000				
		式	1		17,091,000	1	11,000		
工事費計		式	1		187,880,000				
		式	1		188,001,000	1	121,000		

6本当たり内訳書

桁架設

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 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	数量増減	金額増減	摘要
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 58.7t/本		2	188,400	376,800			WB471780
		本	2	188,400	376,800	0	0	単一 36号
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 58.8t/本		4	188,700	754,800			WB471780
		本	4	188,700	754,800	0	0	単一 37号
架設機械移動 (支間20以上45m以下)			1	723,400	723,400			WB471800
		回	1	723,400	723,400	0	0	単一 38号
アンカー工 (架設)			12	58,320	699,840			WB471820
		箇所	12	58,320	699,840	0	0	単一 39号
架設機械据付・解体	25m以上30m未満 標準		1	3,516,000	3,516,000			WB471790
		回	1	3,516,000	3,516,000	0	0	単一 40号
軌道設置・撤去			100	9,433	943,300			WB471810
		m	100	9,433	943,300	0	0	単一 41号
架設機械器具経費 (架設桁)	プレキャストセグメント桁 56.4m		34	144,700	4,919,800			WB471830
		供用日	34	144,700	4,919,800	0	0	単一 42号
合 計					10,785,283			
					10,785,283		0	

353m2当たり内訳書

足場
第 4号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
桁下足場	ホ°ステーション桁 両側朝顔 1.1m≦H<1.5m 標準(2箇月)	m ²	242	4,257	1,030,194			WB473950
			242	4,257	1,030,194	0	0	単一 50号
桁下足場	ホ°ステーション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準(2箇月)	m ²	111	4,891	542,901			WB473950
			111	4,891	542,901	0	0	単一 51号
側部足場	地覆・高欄施工用	m	114	5,162	588,468			WYB00006
			114	5,162	588,468	0	0	単一 52号
合 計					1,953,509			
					1,953,509		0	

14m当たり内訳書

排水管

第 9号内訳書

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 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	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	VP管		13. 6	4, 061	55, 229			CB473320
		m	13. 6	4, 061	55, 229	0	0	
排水管(タイ° A, タイ° H)	VP150 直管 スレフ° 付 L=1. 808m		2	14, 700	29, 400			
		本	2	14, 700	29, 400	0	0	
排水管(タイ° B, タイ° G)	VP150 直管 スレフ° 付 L=1. 613m		2	14, 700	29, 400			
		本	2	14, 700	29, 400	0	0	
排水管(タイ° C, タイ° F)	VP150 直管 スレフ° 付 L=1. 608m		2	14, 700	29, 400			
		本	2	14, 700	29, 400	0	0	
排水管(タイ° D, タイ° E)	VP150 直管 スレフ° 付 L=1. 795m		2	14, 700	29, 400			
		本	2	14, 700	29, 400	0	0	
取付金具	SS400 亜鉛メッキ VP150用 3. 5kg/組		8	5, 450	43, 600			
		組	8	5, 450	43, 600	0	0	
合 計					195, 597			
					195, 597		0	

113m当たり内訳書

場所打地覆

第 10号内訳書

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 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	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		137	8, 180	1, 120, 660			CB240210
		m 2	137	8, 180	1, 120, 660	0	0	
鉄筋工[市場単価](4週8休) SD345 D13 一般構造物	10t未満 夜間無 太径鉄筋10%未満 その他補正無		2. 67	162, 300	433, 341			WYB00015
		t	2. 67	162, 300	433, 341	0	0	単一 57号
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) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		30. 1	22, 260	670, 026			CB240010
		m 3	30. 1	22, 260	670, 026	0	0	
注入目地材	シリコーン系 20mmタイプ		14	9, 222	129, 108			WYB00016
		箇所	14	9, 222	129, 108	0	0	単一 58号
合 計					2, 201, 513			
					2, 201, 513		0	

55. 2t当たり内訳書

切梁・腹起し
第 20号内訳書 (撤去)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
切梁・腹起し設置・撤去	撤去 無 標準(1.0)		55.2	16,970	936,744			WB251930
		t	55.2	16,970	936,744	0	0	単一 66号
山留材賃料	無 57日 有 101日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場		10.6	17,500	185,500			WB251910
		t	10.6	17,500	185,500	0	0	単一 67号
山留材賃料	無 58日 有 94日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場		14.8	17,680	261,664			WB251910
		t	14.8	17,680	261,664	0	0	単一 68号
山留材賃料	無 49日 有 77日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場		14.8	16,050	237,540			WB251910
		t	14.8	16,050	237,540	0	0	単一 69号
山留材賃料	無 40日 有 60日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場		14.8	14,410	213,268			WB251910
		t	14.8	14,410	213,268	0	0	単一 70号
合 計					1,717,544			
					1,717,544		0	

432袋当たり内訳書

第 21号内訳書 土のう (大型)(撤去)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
大型土のう工	撤去 6m以下		432	658.9	284,644			WB252730
		袋	432	658.9	284,644	0	0	単一 71号
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 9.5km以下		360	1,464	527,040			CB210110
		m ³	360	1,464	527,040	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		360	118.1	42,516			CB210610
		m ³	360	118.1	42,516	0	0	
合 計					799,647			
					799,647		0	

410m3当たり内訳書

第 22号内訳書 仮設盛土 (撤去)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		410	200.3	82,123			CB210020
		m 3	410	200.3	82,123	0	0	
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 9.5km以下		410	1,464	600,240			CB210110
		m 3	410	1,464	600,240	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		410	118.1	48,421			CB210610
		m 3	410	118.1	48,421	0	0	
合 計					684,113			
					684,113		0	

9m当たり内訳書

排水パイプ
第 26号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水パイプ設置	VPφ100mm未満		9.3	4,061	37,767			WYB00002
		m	9.3	4,061	37,767	0	0	単一 74号
排水パイプ(Aタイプ)	VP40 曲管 L=2030		4	9,600	38,400			
		本	4	9,600	38,400	0	0	
排水パイプ(Bタイプ)	VP40 直管 L=290		4	1,200	4,800			
		本	4	1,200	4,800	0	0	
合 計					73,173			
					73,173		0	

10m3当たり内訳書

第 28号内訳書 ヤード造成
 (設置)左岸 6k400

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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
路体(築堤)盛土	2.5m未満		14.4	5,597	80,596			CB210510
		m ³	14.4	5,597	80,596	0	0	
合 計					75,402			
					75,402		0	

440m3当たり内訳書

第 29号内訳書 工事用道路盛土
 (撤去)左岸 6k400

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		435	202.3	88,000			CB210020
		m 3	435	202.3	88,000	0	0	
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 4.0km以下		435	834.4	362,964			CB210110
		m 3	435	834.4	362,964	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		435	123.2	53,592			CB210610
		m 3	435	123.2	53,592	0	0	
合 計					472,045			
					472,045		0	

1,300m3当たり内訳書

第 31号内訳書 工事用道路盛土 (撤去)A2

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1,344	202.3	271,891			CB210020
		m 3	1,344	202.3	271,891	0	0	
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 5.5km以下		1,344	1,002	1,346,688			CB210110
		m 3	1,344	1,002	1,346,688	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		1,344	123.2	165,580			CB210610
		m 3	1,344	123.2	165,580	0	0	
合 計					1,669,199			
					1,669,199		0	

130m2当たり内訳書

第 32号内訳書 敷砂利 (設置)A2

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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
敷砂利	RC-40 t=100mm		128	260	33,280			WYB00004
		m ²	128	260	33,280	0	0	単一 75号
整地	敷均し(ルース)標準(10,000m ³ 未満) 無し		6.4	123.2	788			CB210610
		m ³	6.4	123.2	788	0	0	
合計					31,872			
					31,872		0	

130m2当たり内訳書

第 33号内訳書 敷砂利 (撤去)A2

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	12.8	202.3	2,589			CB210020
			12.8	202.3	2,589	0	0	
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 5.5km以下	m ³	12.8	1,002	12,825			CB210110
			12.8	1,002	12,825	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m ³	12.8	123.2	1,576			CB210610
			12.8	123.2	1,576	0	0	
合 計					15,895			
					15,895		0	

100m3当たり内訳書

第 34号内訳書 工事用道路盛土 (設置)A1

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	96.6	202.3	19,542			CB210020
			96.6	202.3	19,542	0	0	
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 4.0km以下	m ³	96.6	834.4	80,603			CB210110
			96.6	834.4	80,603	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m ³	48.3	123.2	5,950			CB210610
			48.3	123.2	5,950	0	0	
合 計					99,258			
					99,258		0	

100m3当たり内訳書

第 35号内訳書 工事用道路盛土
(撤去)A1

単価使用年月	2022. 04
歩掛使用年月	2022. 04
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	96.6	202.3	19,542			CB210020
			96.6	202.3	19,542	0	0	
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 4.0km以下	m ³	96.6	834.4	80,603			CB210110
			96.6	834.4	80,603	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m ³	96.6	123.2	11,901			CB210610
			96.6	123.2	11,901	0	0	
合 計					104,826			
					104,826		0	

33/0人日あたり内訳書

交通誘導警備員

第 36号内訳書

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 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	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			33	12,810	422,730			WB010212
		人日	33	12,810	422,730	0	0	単一 76号
合 計					395,491			
					0		-395,491	

0/7人日あたり内訳書

交通誘導警備員

第 37号内訳書

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 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	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	7	12,810	89,670	7	89,670	単一 77号
合 計					0			
					89,670		89,670	
変更積算金額					0			
					83,892		83,892	円/人日

1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 38号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 2
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		1	912,000	912,000			WB010350
		回	1	912,000	912,000	0	0	単一 78号
合 計					853,756			
					853,756		0	

276.9t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 39号内訳書

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
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
(復路)								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 38.7km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	209.6	4,760	997,696	0	0	WB010020 単一 79号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 38.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	67.3	4,070	273,911	0	0	WB010020 単一 80号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	276.9	1,500	415,350	0	0	WB010030 単一 81号
合 計					1,578,260			
					1,578,260		0	

1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	プレキャストセメント製作 (G1)(G3)	$\sigma_{ck}=50N/mm^2$ L=28.2m 3分割	単位	本	数量	1	単価	5,097,142
						1		5,097,142
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			1	5,640,000	5,640,000	WB020014	
			本	1	5,640,000	5,640,000	単一 30号	
	計					5,640,000		
	単価					5,640,000		
						5,640,000	円/本	

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	プレキャストセメント製作 (G2)	$\sigma_{ck}=50N/mm^2$ L=28.2m 3分割	単位	本	数量	1	単価	5,070,030
						1		5,070,030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(本)			1	5,610,000	5,610,000	WB020014	
			本	1	5,610,000	5,610,000	単一 31号	
	計					5,610,000		
	単価					5,610,000		
						5,610,000	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	ゴム支承 (A1)	PC2径間連結 ^ホ ステン少主桁橋 反力730KN	単位	個	数量	1	単価	1,130,589	
						1		1,130,589	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム支承Bタイプ据付	0.09m3/個 標準		1	1,251,000	1,251,000	WB474000		
			個	1	1,251,000	1,251,000	単一 34号		
	計					1,251,000			
	単価					1,251,000			
						1,251,000	円/個		

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	ゴム支承 (P1)	PC2径間連結 ^ホ ステン少主桁橋 反力930KN	単位	個	数量	1	単価	902,844	
						1		902,844	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム支承Bタイプ据付	0.06m3/個 標準		1	999,000	999,000	WB474000		
			個	1	999,000	999,000	単一 35号		
	計					999,000			
	単価					999,000			
						999,000	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2021.09
							歩掛使用年月	2021.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	ゴム支承 (A2)	PC2径間連結 ^ホ ステン少主桁橋 反力730KN	単位	個	数量	1	単価	1,130,589
						1		1,130,589
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承Bタイプ据付	0.09m3/個 標準		1	1,251,000	1,251,000	WB474000	
			個	1	1,251,000	1,251,000	単一 34号	
	計					1,251,000		
	単価					1,251,000		
						1,251,000	円/個	

							単価使用年月	2021.09
							歩掛使用年月	2021.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	225,846
						1		225,846
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横組鉄筋工	SD345 D16~25		1	249,900	249,900	WB473910	
			t	1	249,900	249,900	単一 43号	
	計					249,900		
	単価					249,900		
						249,900	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	227,744	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組鉄筋工		SD345 D13		1	252,000	252,000	WB473910		
			t	1	252,000	252,000	単- 44号		
計						252,000			
単価						252,000			
						252,000	円/t		

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	鉄筋	SD345 D13×390(糸切り加工)	単位	本	数量	1	単価	741	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋		SD345 D13×390(糸切り加工)		1	820	820			
			本	1	820	820			
計						820			
単価						820			
						820	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	コンクリート	30-12-25(20)(早強)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	79,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横組コンクリート工	プレテンション桁・ポストテンション桁 30-12-25(20)(早強)有 配管打設 無	m3	1	87,540	87,540	WB473920	
	計			1	87,540	87,540	単一 45号	
	単価					87,540		
						87,540	円/m3	

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	PCケーブル	シングルスタンドシステム 570kN(60t)(1S21.8)	単位	m	数量	1	単価	2,634
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 シングルスタンドシステム 570kN(60t)(1S21.8)	m	1	2,915	2,915	WB473930	
	計			1	2,915	2,915	単一 46号	
	単価					2,915		
						2,915	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 09	
							歩掛使用年月	2021. 09	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-11号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	225, 846	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組鉄筋工		SD345 D16~25		1	249, 900	249, 900	WB473910		
			t	1	249, 900	249, 900	単- 43号		
計						249, 900			
単価						249, 900			
						249, 900	円/t		

							単価使用年月	2021. 09	
							歩掛使用年月	2021. 09	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-12号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	227, 744	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横組鉄筋工		SD345 D13		1	252, 000	252, 000	WB473910		
			t	1	252, 000	252, 000	単- 44号		
計						252, 000			
単価						252, 000			
						252, 000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	コンクリート	30-12-25(20)(早強) 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	79,114
						1		79,114
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横組コンクリート工	プレテンション桁・ポストテンション桁 30-12-25(20)(早強) 有 配管打設 無	m3	1	87,540	87,540	WB473920	
	計					87,540	単一 45号	
	単価					87,540		
						87,540	円/m3	

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	PCケーブル	シングルスタンドシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	1	単価	2,634
						1		2,634
	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 シングルスタンドシステム 570kN(60t) (1S21.8)	m	1	2,915	2,915	WB473930	
	計					2,915	単一 46号	
	単価					2,915		
						2,915	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	排水柵	FC250 534×400×560 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	箇所	数量	1	単価	87,763
						1		87,763
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水柵	排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下		1	97,110	97,110	CB422710	
			箇所	1	97,110	97,110		
	計					97,110		
	単価					97,110		
						97,110	円/箇所	

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	コンクリートアンカーボルト設置		単位	本	数量	1	単価	1,559
						1		1,559
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートアンカーボルト設置			1	1,726	1,726	CB473310	
			本	1	1,726	1,726		
	計					1,726		
	単価					1,726		
						1,726	円/本	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 09	
						歩掛使用年月	2021. 09	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-17号	橋梁用高欄	橋梁用車両防護柵(タクトイル鋳鉄製) C種 2段 格子付 H=850 塗装品	単位	m	数量	1	単価	46, 993
						1		46, 993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用高欄		組立式		1	50, 230	50, 230	CB422740	
			m	1	50, 230	50, 230		
計						50, 230		
単価						50, 230	円/m	
						50, 230		

						単価使用年月	2021. 09	
						歩掛使用年月	2021. 09	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-18号	銘板	鋳物用銅合金地金 300×150×15	単位	枚	数量	1	単価	25, 666
						1		25, 666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付				1	28, 400	28, 400	CB422720	
			枚	1	28, 400	28, 400		
計						28, 400		
単価						28, 400	円/枚	
						28, 400		

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	コンクリート (横変位拘束構造)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,988
						1		21,988
	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)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	24,330	24,330	CB240010	
	計					24,330		
	単価					24,330		
						24,330	円/m3	

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	コンクリート (バックホット部)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,814
						1		26,814
	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 バックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m3	1	29,670	29,670	CB240010	
	計					29,670		
	単価					29,670		
						29,670	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	146,678	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工[市場単価](4週8休)SD345 D13 一般構造物		10t未満 夜間無 太径鉄筋10%未満 その他補正無		1	162,300	162,300	WYB00010		
			t	1	162,300	162,300	単一 59号		
計						162,300			
単価						162,300			
						162,300	円/t		

							単価使用年月	2021.09	
							歩掛使用年月	2021.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	緩衝材	クロボレンコム 500×100×50 貼付固定	単位	枚	数量	1	単価	17,876	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緩衝材設置		クロボレンコム 500×100×50		1	19,780	19,780	WYB00008		
			枚	1	19,780	19,780	単一 60号		
計						19,780			
単価						19,780			
						19,780	円/枚		

1次単価表

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

単-23号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	20,754
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 コンクリートホ ^ン 車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	22,170	22,170	CB240010	
	計					22,170		
	単価					22,170		
						22,170	円/m3	

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

単-24号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	156,241
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) 補正無(一般構造物)	t	1	166,900	166,900	WB810010	
	計					166,900	単一 61号	
	単価					166,900		
						166,900	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-25号	アカーボルト孔	D150 L=490mm	単位	箇所	数量	1	単価	389.2
						1		389.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き		D150 全ての費用		0.49	848.4	415.71	CB420860	
			m	0.49	848.4	415.71		
計						415.71		
単価						415.8		
						415.8	円/箇所	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	混合廃棄物運搬	大型土のう袋	単位	m3	数量	1	単価	2,806
						1		2,806
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
収集運搬費		4 t 車		1	3,000	3,000		
			m3	1	3,000	3,000		
計						3,000		
単価						3,000		
						3,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	混合廃棄物処分	大型土のう袋	単位	m3	数量	1	単価	16,840
						1		16,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		1 t 土のう袋		1	18,000	18,000		
			m 3	1	18,000	18,000		
	計					18,000		
	単価					18,000	円/m3	
						18,000		

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,093
						1		1,093
	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 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用		1	1,210	1,210	CB410240	
			m 2	1	1,210	1,210		
	計					1,210		
	単価					1,210	円/m2	
						1,210		

1 次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,184
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 再生密粒度アスコン(13) タックコート(各種) 全ての費用		1	1,265	1,265	CB410260	
			m2	1	1,265	1,265		
	計					1,265		
	単価					1,265		
						1,265	円/m2	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0
単-30号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	5,640,000
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(外桁G1, G3)		σ ck=50N/mm2 L=28.2m 3分割	本	1	5,640,000	5,640,000		
計						5,640,000		
単価						5,640,000	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0
単-31号	材料費（本）		単位	本	数量	1	単価	5,610,000
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(中桁G2)		σ ck=50N/mm2 L=28.2m 3分割	本	1	5,610,000	5,610,000		
計						5,610,000		
単価						5,610,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	プレキャストセグメント主桁組立工	T桁 3分割 1.55m 111.4m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量	1	単価	771,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	36,015	40,012			
橋りょう特殊工		人	5.556	29,190	162,179			
普通作業員		人	3.333	20,475	68,243			
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,086.417	369	400,887			
諸雑費 (率+まるめ) 37%		式	1		99,979			
計					771,300			
単価					771,300	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	機械器具損料	T桁 3分割 1.55m 2200kN(225t)型(12S12.7B) 6本 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型	単位	式	数量	1	単価	734,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	7	79,500	556,500			
PC 緊張ジャッキ 損料	12S12.7B (ポンプ含む)	供用日	22	8,100	178,200			
計					734,700			
単価					734,700	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	ゴム支承Bタイプ据付	0.09m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価	1,251,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	36,015	120,037			
橋りょう特殊工		人	6.667	29,190	194,609			
普通作業員		人	6.667	20,475	136,506			
ゴム支承(A1・A2)	最大反力730KN	個	10	1,170,000	11,700,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	1,687.5	122	205,875			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	43,300	144,318			
諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		8,655			
計					12,510,000			
単価					1,251,000	円/個		

参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	ゴム支承Bタイプ据付	0.06m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価	999,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	36,015	120,037			
橋りょう特殊工		人	6.667	29,190	194,609			
普通作業員		人	6.667	20,475	136,506			
ゴム支承(P1)	最大反力930KN	個	10	924,000	9,240,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	1,125	122	137,250			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	43,300	144,318			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		17,280			
計					9,990,000			
単価					999,000	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	主桁架設（架設桁）	プレキャストコンクリート桁 20m以上35m未満 58.7t/本	単位	本	数量	10	単価	188,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	6.91	36,015	248,863		
橋りょう特殊工			人	41.46	29,190	1,210,217		
普通作業員			人	20.73	20,475	424,446		
諸雑費（まるめ）			式	1		474		
計						1,884,000		
単価						188,400	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	主桁架設（架設桁）	プレキャストコンクリート桁 20m以上35m未満 58.8t/本	単位	本	数量	10	単価	188,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	6.92	36,015	249,223		
	橋りょう特殊工		人	41.52	29,190	1,211,968		
	普通作業員		人	20.76	20,475	425,061		
	諸雑費（まるめ）		式	1		748		
	計					1,887,000		
	単価					188,700	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	架設機械移動（支間20以上45m以下）	単位	回	数量	1	単価	723,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	2	36,015	72,030		
橋りょう特殊工		人	16	29,190	467,040		
普通作業員		人	9	20,475	184,275		
諸雑費（まるめ）		式	1		55		
計					723,400		
単価					723,400	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	アンカー工（架設）	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	58,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.3	36,015	10,804			
橋りょう特殊工		人	0.4	29,190	11,676			
普通作業員		人	0.8	20,475	16,380			
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	441	6,615			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					58,320			
単価					58,320	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	架設機械据付・解体	25m以上30m未満 標準	単位	回	数量	1	単価	3,516,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	11	36,015	396,165		
	橋りょう特殊工		人	66	29,190	1,926,540		
	普通作業員		人	33	20,475	675,675		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	6.5	79,500	516,750		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		870		
	計					3,516,000		
	単価					3,516,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	軌道設置・撤去	単位	m	数量	10	単価	9,433
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.6	36,015	21,609		
橋りょう特殊工		人	2	29,190	58,380		
普通作業員		人	0.7	20,475	14,332		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					94,330		
単価					9,433	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	架設機械器具経費（架設桁）	プレキャストコンクリート桁 56.4m	単位	供用日	数量	1	単価	144,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架設桁設備損料		1組桁 支間長30m以下	日	1	41,480	41,480		
桁吊り装置設備損料		1組桁 294.2KN(30t) 桁吊門構移動装置損料含む	日	1	66,840	66,840		
引出し設備損料		294.2KN(30t)	日	1	23,330	23,330		
軌道設備損料		30kg/m	日・m	56.4	20.4	1,150		
諸雑費（率+まるめ） 9%			式	1		11,900		
計						144,700		
単価						144,700	円/供用日	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.8	25,095	20,076	
	鉄筋工		人	3.8	24,255	92,169	
	普通作業員		人	1.7	20,475	34,807	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	91,000	95,550	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,298	
	計					249,900	
	単価					249,900	円／t

参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	横組鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	252,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	25,095	20,076			
鉄筋工		人	3.8	24,255	92,169			
普通作業員		人	1.7	20,475	34,807			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	93,000	97,650			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,298			
計					252,000			
単価					252,000	円／t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	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) (早強) 有 配管打設 無	単位	m 3	数量	10	単価	87,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.9	36,015	104,443			
特殊作業員		人	4	23,100	92,400			
型わく工		人	9.3	24,360	226,548			
普通作業員		人	9.1	20,475	186,322			
生コンクリート 早強	30-12-25 (20)	m 3	10.5	18,400	193,200			
コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m ³ /h 無	時間	1.5	11,780	17,670	WK470090 単一 83号		
諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		54,817			
計					875,400			
単価					87,540	円/m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	P C 工	ボ ステンション桁 シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	100	単価	2,915
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.67	36,015	24,130			
橋りょう特殊工		人	3.1	29,190	90,489			
普通作業員		人	1.8	20,475	36,855			
P C 鋼より線	1 S 2 1 . 8 (S W P R 1 9)	k g	260.61	404	105,286			
諸雑費（率+まるめ） 23%		式	1		34,740			
計					291,500			
単価					2,915	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	緊張工 (床版部)	シングルスタンドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	19,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	36,015	14,406		
	橋りょう特殊工		人	1.2	29,190	35,028		
	普通作業員		人	0.6	20,475	12,285		
	P C鋼材 定着装置(後付け用)	1S21.8mm 180×100×32	組	20	6,390	127,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,381		
	計					191,900		
	単価					19,190	円/ケーブル	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	緊張工 (横桁部)	シングルスタンドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	10	単価	18,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	36,015	14,406		
	橋りょう特殊工		人	1.2	29,190	35,028		
	普通作業員		人	0.6	20,475	12,285		
	P C鋼材 定着装置(後付け用)	1S21.8mm 135×135×28 正方形タイプ	組	20	6,030	120,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,381		
	計					184,700		
	単価					18,470	円/ケーブル	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.1m≦H<1.5m 標準(2箇月)	単位	m ²	数量	1	単価	4,257
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.12	29,190	3,502			
足場材賃料		月	2	377.5	755			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,257			
単価					4,257	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	桁下足場	ボクステーション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準(2箇月)	単位	m ²	数量	1	単価	4,891
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.14	29,190	4,086			
足場材質料		月	2	402.5	805			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,891			
単価					4,891	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	側部足場	地覆・高欄施工用	単位	m	数量	1	5,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工			0.158	29,190	4,612	
			人	0.158	29,190	4,612	
	足場材質料	地覆・高欄施工用足場		1	550	550	
			月	1	550	550	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					5,162	
	単価					5,162	
						5,162	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	橋台・橋脚回り足場プラケット工	標準(2箇月)	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工		人	0.38	29,190	11,092	
	足場材質料		月	2	1,700	3,400	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					14,500	
	単価					14,500	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 2月	単位	m ²	数量	1	単価	2,215
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.064	29,190	1,868		
	防護材賃料		月	2	173.5	347		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,215		
	単価					2,215	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	機械器具損料	シグナルストランドシステム 570kN(60t)(1S21.8) 1供用日	単位	工事	数量	1	単価	4,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
P C 緊張ジャッキ 損料	1 S 1 7 . 8 ~ 1 S 2 1 . 8 (ポンプ含む)	供用日	1	4,600	4,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,600			
単価					4,600	円/工事		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	橋梁用伸縮継手装置設置工	ゴム系横型加重支持 止水処理(ジョイント部)含む	単位	m	数量	10.1	単価	551,900
						10.1		551,900
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 手間のみ(4週8休)	新設 夜間無 後打コンクリート・補強鉄筋含む		10.1	93,942	948,814		
			m	10.1	93,942	948,814		
	橋梁用伸縮装置継手装置(ゴム系横型荷重支持タイプ)	重量型 最大遊間260mm 259.1kg/1.8m		10.1	285,000	2,878,500		
			m	10.1	285,000	2,878,500		
	アンカーボルト	C型 φ22		34	900	30,600		
			Set	34	900	30,600		
	アンカーボルト	FB型 M22		34	3,400	115,600		
			Set	34	3,400	115,600		
	シーラント	ジョイント用 2液シーラント 5.49kg/m		55.4	2,700	149,580		
			kg	55.4	2,700	149,580		
	衝撃緩衝ゴム	PL.110×20t (CR)		20.2	7,920	159,984		
			m	20.2	7,920	159,984		
	端部補強板	FB型 75×6t D167ンカー付 ゴム樋押え金具含む		20.2	9,900	199,980		
			m	20.2	9,900	199,980		
	ゴム樋	ジョイント部 450×3t (CR) 補強材入り		11	9,720	106,920		
			m	11	9,720	106,920		
	ウレタンフォーム	ジョイント部 210×180		10.8	3,400	36,720		
			m	10.8	3,400	36,720		
	シヤバヲ蓋	ジョイント部 Lタイプ		4	30,500	122,000		
			箇所	4	30,500	122,000		
	G17ボント	ジョイント部 全箇所対応(A1に含む)		1	8,640	8,640		
			缶	1	8,640	8,640		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	橋梁用伸縮継手装置設置工	ゴム系横型加重支持 止水処理(ジョイント部)含む	単位	m	数量	10.1	10.1	単価	551,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ゴム管	ジョイント部 25A×300		4	1,240	4,960			
			本	4	1,240	4,960			
	延長パイプ	ジョイント部 25A×5000 ニップル・ホースバンド含む		4	20,700	82,800			
			本	4	20,700	82,800			
	シーラント	ジョイント部		40	5,220	208,800			
			L	40	5,220	208,800			
	プライマーR3	ジョイント部		0.12	16,400	1,968			
			k g	0.12	16,400	1,968			
	表面着色剤	3kg/m2		13.2	342	4,514			
			k g	13.2	342	4,514			
	カーブプレート	地覆部 t=3 SUS304 (600+240)*400*3t		4	45,300	181,200			
			Set	4	45,300	181,200			
	シーラント	地覆部 t=20 シーラント70		14.6	5,220	76,212			
			L	14.6	5,220	76,212			
	パリアックス-M	地覆部 NO.24		3.94	63,700	250,978			
			m	3.94	63,700	250,978			
	プライマーR3	地覆部		0.32	16,400	5,248			
			k g	0.32	16,400	5,248			
	諸雑費(まるめ)			1		982			
			式	1		982			
	計					5,575,000			
						5,575,000			

参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	橋梁用伸縮継手装置設置工	ゴム系横型加重支持 止水処理(ジョイント部)含む	単位	m	数量	10.1	単価	551,900
						10.1		551,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					551,900		
						551,900	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	鉄筋工[市場単価](4週8休)SD345 D1 3 一般構造物	10t未満 夜間無 太径鉄筋10%未満 その他補正無	単位	t	数量	1	162,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋工[市場単価](4週8休) 一般構造物	10t未満 夜間無 太径鉄筋10%未満 その他補正無し		1	66,412.5	66,412	
			t	1	66,412.5	66,412	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		1.03	93,000	95,790	
			t	1.03	93,000	95,790	
	諸雑費(まるめ)			1		98	
			式	1		98	
	計					162,300	
						162,300	
	単価					162,300	円/t
						162,300	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	注入目地材	シリコン系 20mmタイプ	単位	箇所	数量	10	単価	9,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型わく工			0.79	24,360	19,244		
			人	0.79	24,360	19,244		
	普通作業員			1.94	20,475	39,721		
			人	1.94	20,475	39,721		
	シール材	シリコン系 プライマー含む		6.49	4,670	30,308		
			L	6.49	4,670	30,308		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		2,947		
			式	1		2,947		
	計					92,220		
						92,220		
	単価					9,222		
						9,222	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	鉄筋工[市場単価](4週8休)SD345 D1 3 一般構造物	10t未満 夜間無 太径鉄筋10%未満 その他補正無	単位	t	数量	1	162,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋工[市場単価](4週8休) 一般構造物	10t未満 夜間無 太径鉄筋10%未満 その他補正無し		1	66,412.5	66,412	
			t	1	66,412.5	66,412	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		1.03	93,000	95,790	
			t	1.03	93,000	95,790	
	諸雑費(まるめ)			1		98	
			式	1		98	
	計					162,300	
						162,300	
	単価					162,300	円/t
						162,300	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	緩衝材設置	クroppレンコム 500×100×50	単位	枚	数量	10	19,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工			4.3	29,190	125,517	
			人	4.3	29,190	125,517	
	緩衝材	クroppレンコム 500×100×50		10	6,350	63,500	
			枚	10	6,350	63,500	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		8,783	
			式	1		8,783	
	計					197,800	
	単価					19,780	
						19,780	円/枚

参考資料（１）

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

単-61号	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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	166,900
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	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	97,500	100,425			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,412.5	66,412			
諸雑費(まるめ)		式	1		63			
計					166,900			
単価					166,900	円/t		

参考資料 (1)

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

単-62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	4,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	25,095	35,133		
	とび工		人	7.7	24,990	192,423		
	普通作業員		人	1.2	20,475	24,570		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		96,854		
	計					409,600		
	単価					4,096	円/掛m ²	

参考資料（1）

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

単-63号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kw 27m以下	単位	枚	数量	10	単価	12,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0.476	25,095	11,945		
	土木一般世話役		人	0.476	25,095	11,945		
	とび工		人	0.952	24,990	23,790		
	普通作業員		人	0.476	20,475	9,746		
	パイプロハンマ杭打機運転	引抜き 電動式60kw	日	0.476	134,000	63,784		WYB00020
	諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		19,635		単一 84号
	計					128,900		
	単価					12,890		
						12,890	円/枚	

参考資料（1）

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

単-64号	ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	4,767
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	26,250	3,412			
普通作業員		人	0.04	20,475	819			
酸素	ボンベ	m ³	0.63	293	184			
アセチレン	ボンベ	k g	0.26	1,340	348			
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		4			
計					4,767			
単価					4,767	円/箇所		

参考資料（1）

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

単-65号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 27m/枚 65日 有 170日 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	29,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		4型（76.1kg/m）	t	2.055	5,190	10,665		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	2.055	9,100	18,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						29,370		
単価						29,370	円/枚	

参考資料 (1)

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

単-67号	山留材賃料	無 57日 有 101日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	17,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (山留主部材)	250~400型 (80~200kg/m)	t	1	6,270	6,270			
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材 (A)	賃料 57日	t	0.22	18,559	4,082			
副部材 A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					17,500			
単価					17,500	円/t		

参考資料 (1)

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

単-68号	山留材賃料	無 58日 有 94日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	17,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (山留主部材)	250~400型 (80~200kg/m)	t	1	6,380	6,380			
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材 (A)	賃料 58日	t	0.22	18,884	4,154			
副部材 A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					17,680			
単価					17,680	円/t		

参考資料（1）

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

単-69号	山留材賃料	無 49日 有 77日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	16,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	5,390	5,390			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料 49日	t	0.22	15,954	3,509			
副部材 A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					16,050			
単価					16,050	円/t		

参考資料（１）

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

単-70号	山留材賃料	無 40日 有 60日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	14,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	4,400	4,400			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料 40日	t	0.22	13,024	2,865			
副部材 A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
諸雑費（まるめ）		式	1			3		
計						14,410		
単価						14,410	円/t	

参考資料 (1)

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

単-71号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	658.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	25,095	1,731			
特殊作業員		人	0.069	23,100	1,593			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	日	0.069	47,330	3,265	WK250500	単一	86号
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,589			
単価					658.9		円/袋	

参考資料（１）

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

単-72号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	11,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去	m	100	2,744	274,400	WB253020 単- 87号	
汚濁防止フェンス		単独7ポストφ300H=1.0m1000(N/3cm)未満 賃料日数54日	m	100	7,609	760,900		
アンカー工 10%			式	1		76,090		
諸雑費（まるめ）			式	1		610		
計						1,112,000		
単価						11,120	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	シート系防水[市場単価] 新設 200m2以上	床版排水43.5m/100m2 目地43.6m/100m2 その他補正無	単位	m ²	数量	100	100	単価	2,676
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
シート系防水[市場単価](4週8休) 新設 200m2以上		時間制約無 夜間無		100	2,019.6	201,960			
			m ²	100	2,019.6	201,960			
排水導水管		SUS304 φ18		45.675	1,170	53,439			
			m	45.675	1,170	53,439			
目地材		成形目地材 幅30×厚5		45.78	265	12,131			
			m	45.78	265	12,131			
諸雑費(まるめ)				1		70			
			式	1		70			
計						267,600			
単価						267,600			
						2,676			
						2,676		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	排水パイプ設置	VPφ100mm未満	単位	m	数量	10	10	単価	4,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.3	25,095	7,528			
			人	0.3	25,095	7,528			
	特殊作業員			0.9	23,100	20,790			
			人	0.9	23,100	20,790			
	普通作業員			0.6	20,475	12,285			
			人	0.6	20,475	12,285			
	諸雑費（まるめ）			1		7			
			式	1		7			
	計					40,610			
						40,610			
	単価					4,061			
						4,061		円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 04
							歩掛使用年月	2022. 04
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-75号	敷砂利	RC-40 t=100mm	単位	m ²	数量	1	単価	260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40		0.1	2,600	260		
			m ³	0.1	2,600	260		
計						260		
単価						260		
						260	円/m ²	

							単価使用年月	2021. 09
							歩掛使用年月	2021. 09
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-76号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B								
			人	1	12,810	12,810		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						12,810		
単価						12,810	円/人日	

参考資料（1）

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

単-78号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	912,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	23,100	127,050		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950		
運搬費等率 375%			式	1		720,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						912,000		
単価						912,000	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	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0
単-79号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 38.7km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m超15m以内 40kmまで	t	1	4,760	4,760		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,760		
単価						4,760	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1. 000-00-00-2-0
単-80号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 38.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 40kmまで	t	1	4,070	4,070		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,070		
単価						4,070	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 04 2022. 04 1.000-00-00-2-0
単-81号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み, 取卸し費 (仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 2 2022. 2 1.000-00-00-2-0
単-82号	借地料 (一式入力)	686千円	単位	式	数量	1	単価	686,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
借地料			式	1		686,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						686,000		
単価						686,000	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価
	コンクリートポンプ車運転	配管式90～100m ³ /h 無				1	11,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	0.14	22,365	3,131	
	軽油	1. 2号	L	11	126	1,386	
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h	時間	1	7,260	7,260	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					11,780	
	単価					11,780	円/時間

参考資料（２）

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

単-84号	パイプロハンマ杭打機運転	引抜き 電動式60kw	単位	日	数量	1	134,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	22,365	22,365	
			人	1	22,365	22,365	
	軽油	1. 2号		69	133	9,177	
			L	69	133	9,177	
	パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	4 6 1～4 8 0 k N 6 0 k W		1.3	21,400	27,820	
			供用日	1.3	21,400	27,820	
	クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（第1次基準値）5 0～5 5 t 吊		1.3	57,400	74,620	
			供用日	1.3	57,400	74,620	
	諸雑費（まるめ）			1		18	
			式	1		18	
	計					134,000	
						134,000	
	単価					134,000	
						134,000	円/日

参考資料（２）

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

単-85号	切梁・腹起し撤去	無標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	25,095	25,095		
	とび工		人	1.9	24,990	47,481		
	溶接工		人	1	26,250	26,250		
	普通作業員		人	1	20,475	20,475		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,300	43,300		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,099		
	計					169,700		
	単価					16,970	円 / t	

参考資料（２）

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

単-86号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	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	22,365	22,365	
	軽油	1. 2号	L	74	133	9,842	
	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ） 2. 9 t吊	日	1.26	12,000	15,120	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					47,330	
	単価					47,330	円/日

参考資料（２）

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

単-87号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,744
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	25,095	55,209			
普通作業員		人	5.4	20,475	110,565			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	45,770	100,694		WK250550	
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,932		単一 88号	
計					274,400			
単価					2,744		円/m	

参考資料（3）

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

単-88号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	45,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365		
軽油	1. 2号	L	83	133	11,039		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ） 2. 9 t吊	日	1.03	12,000	12,360		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					45,770		
単価					45,770	円/日	