

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	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事
工事地名	熊本県玉名郡和水町下津原地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年11月	12) 設計年月	令和 5年11月
2) 事務所名	菊池川河川事務所 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	2389200016	14) 単価適用年月	2023年11月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2023年11月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	1,732,115,000
6) 主工種	P C 橋工事	17) 前請負代金額	1,593,768,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	798日間 自 令和 5年12月16日 (当初) 至 令和 8年 2月20日 (2回変更) 至 令和 8年 2月20日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	玉名	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	菊池川水系 菊池川	22) 処分費等	291,259
		23) 公告日	令和 5年 9月 7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	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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			1		928,114,933				
		式	1		908,706,486	1	-19,408,447		
PC片持箱桁橋工			1		658,894,862				
		式	1		666,746,978	1	7,852,116		
PC片持箱桁製作工			1		371,439,919				
		式	1		375,644,415	1	4,204,496		
鋼製型枠製作費			340		17,730,779			内-1号	
		m2	340		17,730,779	0	0		
型枠			5,210		69,476,485			内-2号	
		m2	5,210		69,476,485	0	0		
インサートアンカー (吊り足場用)	M16		1,910		3,344,095			内-3号	
		個	1,910		3,344,095	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25		195.59	240,521	47,043,502			単-1号	
		t	194.71	240,521	46,831,843	-0.88	-211,659		
鉄筋	SD345 D13		47.83	242,453	11,596,526			単-2号	
		t	52.08	242,453	12,626,952	4.25	1,030,426		
コンクリート (フォーム打設)	40-12-25(20)(早強)コ ンクリート夜間割増無		751	31,376	23,563,376			単-3号	
		m3	283	31,376	8,879,408	-468	-14,683,968		
コンクリート (フォーム打設)	40-12-20(25)(普通)コ ンクリート夜間割増無		0	0	0			単-4号	
		m3	560	32,510	18,205,600	560	18,205,600		
コンクリート (配管打設)	40-12-25(20)(早強)コ ンクリート夜間割増無		1,087	31,063	33,765,481			単-5号	
		m3	1,087	31,063	33,765,481	0	0		
PCケーブル (内ケーブル)	縦縮 2200KN型(12S12. 7B)		56.9	1,721,560	97,956,764			単-6号	
		t	56.9	1,721,560	97,956,764	0	0		

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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	
PCケーブル (横桁・床版部)	横締 950KN型(1S28.6)	t	17.7	1,359,029	24,054,813			単-7号	
			17.6	1,359,029	23,918,910	-0.1	-135,903		
PC緊張 (内ケーブル)	縦締(両引) 2200KN型(12S12.7B)	箇所	324	58,004	18,793,296			単-8号	
			324	58,004	18,793,296	0	0		
PC緊張 (横桁部)	横締(片引) 950KN型(1S28.6)	箇所	48	35,618	1,709,664			単-9号	
			48	35,618	1,709,664	0	0		
PC緊張 (床版部)	横締(片引) 950KN型(1S28.6)	箇所	374	36,400	13,613,600			単-10号	
			374	36,400	13,613,600	0	0		
PC固定 (横桁部)	横締(片引) 950KN型(1S28.6)	箇所	48	20,132	966,336			単-11号	
			48	20,132	966,336	0	0		
PC固定 (床版部)	横締(片引) 950KN型(1S28.6)	箇所	374	20,923	7,825,202			単-12号	
			374	20,923	7,825,202	0	0		
支承工		式	1		133,234,572				
			1		136,882,192	1	3,647,620		
コム支承 (A1・A2)	970×970×310 最大反力2945kN	個	4	9,670,548	38,682,192			単-13号	
			4	9,670,548	38,682,192	0	0		
コム支承 (P1・P2)	1620×1570×273 最大反力13831kN	個	4	23,638,095	94,552,380			単-14号	
			0	23,638,095	0	-4	-94,552,380		
コム支承 (P1・P2)	1620×1570×273 最大反力13831kN	個	0	0	0			単-15号	
			4	24,550,000	98,200,000	4	98,200,000		
架設工(片持架設)		式	1		154,220,371				
			1		154,220,371	0	0		
柱頭部仮支承 (P1)	40-12-25(20)(早強)	m3	8		8,455,643			内-4号	
			8		8,455,643	0	0		

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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	
柱頭部仮支承 (P2)	40-12-25 (20) (早強)	m3	8 8		8,453,118 8,453,118	0	0	内-5号	
桁架設		基	4 4		24,571,762 24,571,762	0	0	内-6号	
機械器具損料		式	1 1		73,921,970 73,921,970	0	0	内-7号	
支保工 (柱頭部)	柱頭部フラスケット式 上支保工	空m3	230 230		2,588,799 2,588,799	0	0	内-8号	
支保工 (柱頭部)	柱頭部フラスケット式 本体工	t	97.2 97.2		16,107,508 16,107,508	0	0	内-9号	
支保工 (柱頭部)	張出床版部枠組支保工	空m3	1,090 1,090		4,304,728 4,304,728	0	0	内-10号	
支保工 (柱頭部)	箱桁内部枠組支保工	空m3	220 220		886,267 886,267	0	0	内-11号	
支保工 (中央閉合部)	中央閉合部 吊支保工	t	12.3 12.3		2,148,076 2,148,076	0	0	内-12号	
支保工 (中央閉合部)	張出床版部枠組支保工	空m3	40 40		145,319 145,319	0	0	内-13号	
支保工 (中央閉合部)	箱桁内部枠組支保工	空m3	20 20		81,108 81,108	0	0	内-14号	
支保工 (側径間部)	支柱支保工(フラスケット併用)	空m3	1,740 1,740		7,423,972 7,423,972	0	0	内-15号	
支保工 (側径間部)	張出床版部枠組支保工	空m3	380 380		1,459,639 1,459,639	0	0	内-16号	

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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	
支保工 (側径間部)	箱桁内部枠組支保工	空m3	170		667,707			内-17号	
			170		667,707	0	0		
支保工基礎 (側径間部)	支柱受台	m	80		253,388			内-18号	
			80		253,388	0	0		
ベースコンクリート (側径間部)	18-8-40(高炉)	m3	66		2,751,367			内-19号	
			66		2,751,367	0	0		
橋梁現場塗装工		式	1		1,155,675				
			1		1,155,675	0	0		
表面被覆工		式	1		1,155,675				
			1		1,155,675	0	0		
下地処理		m2	190	1,044	198,360			単-16号	
			190	1,044	198,360	0	0		
プライマー塗布	エポキシ樹脂プライマー	m2	190	650.5	123,595			単-17号	
			190	650.5	123,595	0	0		
下地調整	エポキシ樹脂パテ	m2	190	1,797	341,430			単-18号	
			190	1,797	341,430	0	0		
中塗	エポキシ樹脂塗料中塗	m2	190	1,232	234,080			単-19号	
			190	1,232	234,080	0	0		
上塗	ふっ素樹脂塗料上塗	m2	190	1,359	258,210			単-20号	
			190	1,359	258,210	0	0		
橋梁付属物工		式	1		124,295,688				
			1		124,295,688	0	0		
伸縮装置工		式	1		26,492,409				
			1		26,492,409	0	0		

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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	摘要	
鋼・コン製伸縮装置 (A1)	遊間量400mm	m	10.5	1,261,495	13,245,697	0	0	単-21号	
			10.5	1,261,495	13,245,697				
鋼・コン製伸縮装置 (A2)	遊間量400mm	m	10.5	1,261,495	13,245,697	0	0	単-22号	
			10.5	1,261,495	13,245,697				
コン管	25A	箇所	2		1,015	0	0	内-20号	
			2		1,015				
排水装置工		式	1		42,514,771	0	0		
			1		42,514,771				
鋼製排水溝		m	366		41,329,001	0	0	内-21号	
			366		41,329,001				
排水管	VP200	m	21		647,243	0	0	内-22号	
			21		647,243				
排水管	VP40	m	38		538,527	0	0	内-23号	
			38		538,527				
地覆工		式	1		11,279,653	0	0		
			1		11,279,653				
場所打地覆	24-12-25(20)(普通)	m	372		6,480,048	0	0	内-24号	
			372		6,480,048				
足場 (側部足場)		m	372		3,016,581	0	0	内-25号	
			372		3,016,581				
地覆高欄機械設備		台	2		1,783,024	0	0	内-26号	
			2		1,783,024				
橋梁用高欄工		式	1		23,742,556	0	0		
			1		23,742,556				

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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	
橋梁用高欄	ダクタイル鉄製 B種 H=850 橋梁用高欄(組立式)	m	204		9,781,311	0	0	内-27号	
			204		9,781,311				
橋梁用高欄	ダクタイル鉄製 B種 H=1000 橋梁用高欄(組立式)	m	203		13,961,245	0	0	内-28号	
			203		13,961,245				
検査路工		式	1		20,097,919	0	0		
検査路	アルミ製	m	32		15,166,778	0	0	内-29号	
			32		15,166,778				
手摺	アルミ製	m	47		2,869,922	0	0	内-30号	
			47		2,869,922				
検査孔蓋		箇所	2	147,864	295,728	0	0	単-23号	
			2	147,864	295,728				
階段ブロック		個	36		1,765,491	0	0	内-31号	
			36		1,765,491				
銘板工		式	1		168,380	0	0		
			1		168,380				
銘板 (橋歴板)	200×300×13 鋳物用銅合金地金	枚	4	42,095	168,380	0	0	単-24号	
			4	42,095	168,380				
道路照明設備工		式	1		2,912,827	0	0		
道路照明設備設置工		式	1		2,056,417	0	0		
			1		2,056,417				
道路照明灯設置	10m	基	4	260,304	1,041,216	0	0	単-25号	
			4	260,304	1,041,216				

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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	摘要	
照明器具設置	KCE070-2	台	4	142,067	568,268	0	0	単-26号	
			4	142,067	568,268				
照明用引込柱設置	7m	基	1	356,641	356,641	0	0	単-27号	
			1	356,641	356,641				
照明用引込柱基礎設置	φ 500 L=2.0m	個所	1	90,292	90,292	0	0	単-28号	
			1	90,292	90,292				
分電盤設置工		式	1		267,573	0	0		
			1		267,573				
屋外分電盤設置		面	1	267,573	267,573	0	0	単-29号	
			1	267,573	267,573				
配管・配線工		式	1		554,277	0	0		
			1		554,277				
屋外配管	FEP30(1)	m	195	1,346	262,470	0	0	単-30号	
			195	1,346	262,470				
屋外配管	VE54	m	2	2,320	4,640	0	0	単-31号	
			2	2,320	4,640				
屋外配線	EM-CE-3.5sq×3C	m	198	1,394	276,012	0	0	単-32号	
			198	1,394	276,012				
埋設標識シート敷設		m	15	230.3	3,454	0	0	単-33号	
			15	230.3	3,454				
配管配線附属品	クランプ FEP30用	組	3	2,567	7,701	0	0	単-34号	
			3	2,567	7,701				
プルボックス設置工		式	1		34,560	0	0		
			1		34,560				

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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	摘要	
フック設置	SUS 200×200×200	個	2	17,280	34,560	0	0	単-35号	
			2	17,280	34,560				
コンクリート橋足場等設置工		式	1		11,882,320	0	0		
			1		11,882,320				
橋梁足場工		式	1		9,712,360	0	0		
			1		9,712,360				
足場 (柱頭部足場)		m2	240		3,043,913	0	0	内-32号	
			240		3,043,913				
足場 (柱頭部フック用)		掛m2	710		3,027,677	0	0	内-33号	
			710		3,027,677				
足場 (橋側足場)		m	64		371,238	0	0	内-34号	
			64		371,238				
足場 (桁下足場)		m2	110		3,269,532	0	0	内-35号	
			110		3,269,532				
橋梁防護工		式	1		964,224	0	0		
			1		964,224				
PC防護 (橋面手摺)		m	372		964,224	0	0	内-36号	
			372		964,224				
昇降用設備工		式	1		1,205,736	0	0		
			1		1,205,736				
登り栈橋		箇所	2		1,205,736	0	0	内-37号	
			2		1,205,736				
仮設工		式	1		128,973,561	1	-27,260,563		
			1		101,712,998				

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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	
工事用道路工		式	1 1		59,703,498 59,703,498	0	0		
工事用道路盛土 (1期目 左岸)	設置・撤去	m3	540 540		1,419,197 1,419,197	0	0	内-38号	
工事用道路盛土 (1期目 右岸)	設置・撤去	m3	570 570		1,676,885 1,676,885	0	0	内-39号	
工事用道路盛土 (2期目 左岸)	設置・撤去	m3	4,000 4,000		16,438,031 16,438,031	0	0	内-40号	
工事用道路盛土 (2期目 右岸)	設置・撤去	m3	5,100 5,100		27,438,481 27,438,481	0	0	内-41号	
大型土のう (1期目 右岸)	製作・設置・撤去	袋	355 355		2,500,536 2,500,536	0	0	内-42号	
大型土のう (2期目 左岸)	製作・設置・撤去	袋	623 623		5,771,734 5,771,734	0	0	内-43号	
大型土のう (2期目 右岸)	製作・設置・撤去	袋	452 452		4,187,024 4,187,024	0	0	内-44号	
仮設舗装 (2期目 左岸)		m2	28 28		96,317 96,317	0	0	内-45号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚15cm以下	m2	28 28		14,292 14,292	0	0	内-46号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	1 1		3,619 3,619	0	0	内-47号	
殻処分	アスファルト殻	m3	1 1		3,027 3,027	0	0	内-48号	

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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	
廃ﾌﾟﾗｽチック運搬		t	2 2		48,541 48,541	0	0	内-49号	
廃ﾌﾟﾗｽチック処分		t	2 2		105,814 105,814	0	0	内-50号	
作業ﾔｰﾄﾞ整備工		式	0 1		0 14,032,819	1	14,032,819		
ﾔｰﾄﾞ造成		m3	0 4,700		0 14,032,819	4,700	14,032,819	内-51号	
仮橋・仮棧橋工		式	1 0		63,373,882 0	-1	-63,373,882		
鋼管杭 (2期目 右岸)	φ700 打込み	本	12 0		34,425,304 0	-12	-34,425,304	内-52号	
鋼管杭 (2期目 右岸)	φ700 引抜き	本	12 0		1,854,242 0	-12	-1,854,242	内-53号	
橋脚 (2期目 右岸)	設置・撤去	t	23.7 0		6,301,256 0	-23.7	-6,301,256	内-54号	
仮橋上部 (2期目 右岸)	架設・撤去	t	103.6 0		16,125,465 0	-103.6	-16,125,465	内-55号	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮棧橋] (2期目 右岸)	設置・撤去	m2	400 0		4,181,762 0	-400	-4,181,762	内-56号	
仮設高欄 (2期目 右岸)	設置・撤去	m	90 0		160,699 0	-90	-160,699	内-57号	
現場発生品運搬		t	69.7 0		325,154 0	-69.7	-325,154	内-58号	

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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		4,423,240				
			1		4,423,240	0	0		
汚濁防止フェンス (1期目)	設置・撤去 単独フロート φ300 H=1.0m 1000以 上2000未満 賃料65日	m	120		1,416,629			内-59号	
			120		1,416,629	0	0		
汚濁防止フェンス (2期目)	設置・撤去 単独フロート φ300 H=1.0m 1000以 上2000未満 賃料261日	m	120		3,006,611			内-60号	
			120		3,006,611	0	0		
移設工		式	0		0				
			1		22,080,500	1	22,080,500		
ワーゲン残置		式	0		0			内-61号	
			1		22,080,500	1	22,080,500		
交通管理工		式	1		1,472,941				
			1		1,472,941	0	0		
交通誘導警備員		人日	120		1,472,941			内-62号	
			120		1,472,941	0	0		
橋梁下部		式	1		24,492,100				
			1		24,492,100	0	0		
橋台工		式	1		8,007,248				
			1		8,007,248	0	0		
橋台躯体工 (A1橋台)		式	1		3,618,207				
			1		3,618,207	0	0		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	40	22,303	892,120			単-36号	
			40	22,303	892,120	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32	t	0.71	160,838	114,194			単-37号	
			0.71	160,838	114,194	0	0		

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D16～25	t	2.2	159,918	351,819	351,819	0	0	単-38号
鉄筋	SD345 D13	t	0.37	161,850	59,884	59,884	0	0	単-39号
機械式継手	SD345 D22×D22	箇所	86	2,315	199,090	199,090	0	0	単-40号
機械式鉄筋定着加工	D13 1m以下	箇所	100	268.6	26,860	26,860	0	0	単-41号
アンカー筋	SD345 D22×600 HDZT7 7	本	9	1,663	14,967	14,967	0	0	単-42号
透水材	30×400	m	9	14,418	129,762	129,762	0	0	単-43号
型枠	一般型枠	m2	140		1,098,574	1,098,574	0	0	内-63号
支保	パイプサポート支保	空m3	20		102,471	102,471	0	0	内-64号
足場	安全ネット必要	掛m2	150		628,466	628,466	0	0	内-65号
橋台躯体工 (A2橋台)		式	1		4,389,041	4,389,041	0	0	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	54	22,303	1,204,362	1,204,362	0	0	単-44号
鉄筋	SD345 D29～32	t	3.65	160,838	587,058	587,058	0	0	単-45号

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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	摘要	
鉄筋	SD345 D16～25	t	1.27 1.27	159,918 159,918	203,095 203,095	0	0	単-46号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.5 0.5	161,850 161,850	80,925 80,925	0	0	単-47号	
機械式継手	SD345 D22×D22	箇所	86 86	2,315 2,315	199,090 199,090	0	0	単-48号	
機械式鉄筋定着加工	D13 1m以下	箇所	100 100	268.6 268.6	26,860 26,860	0	0	単-49号	
アンカー筋	SD345 D22×600 HDZT7 7	本	9 9	1,663 1,663	14,967 14,967	0	0	単-50号	
透水材	30×400	m	9 9	14,418 14,418	129,762 129,762	0	0	単-51号	
型枠	一般型枠	m2	160 160		1,230,093 1,230,093	0	0	内-66号	
支保	パイプサポート支保	空m3	10 10		37,653 37,653	0	0	内-67号	
足場	安全ネット必要	掛m2	160 160		675,176 675,176	0	0	内-68号	
RC橋脚工		式	1 1		16,484,852 16,484,852	0	0		
脚頭部工 (P1橋脚)		式	1 1		8,247,583 8,247,583	0	0		
コンクリート	40-12-25(20)(早強)コ ンクリート夜間割増無	m3	129 129	31,376 31,376	4,047,504 4,047,504	0	0	単-52号	

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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	摘要	
鉄筋	SD345 D16～25	t	5.57 5.57	240,521 240,521	1,339,701 1,339,701	0	0	単-53号	
機械式鉄筋定着加工	D22 4m超～5m以下	箇所	108 108	648.6 648.6	70,048 70,048	0	0	単-54号	
機械式鉄筋定着加工	D16 4m超～5m以下	箇所	21 21	443.5 443.5	9,313 9,313	0	0	単-55号	
機械式鉄筋定着加工	D16 2m超～3m以下	箇所	14 14	369.8 369.8	5,177 5,177	0	0	単-56号	
型枠		m2	90 90		1,199,939 1,199,939	0	0	内-69号	
アンカーボルト孔	φ250 L=0.77m	箇所	24 24	1,082 1,082	25,968 25,968	0	0	単-57号	
足場	安全ネット必要	掛m2	370 370		1,549,933 1,549,933	0	0	内-70号	
脚頭部工 (P2橋脚)		式	1 1		8,237,269 8,237,269	0	0		
コンクリート	40-12-25(20)(早強)コンクリート夜間割増無	m3	129 129	31,376 31,376	4,047,504 4,047,504	0	0	単-58号	
鉄筋	SD345 D16～25	t	5.81 5.81	240,521 240,521	1,397,427 1,397,427	0	0	単-59号	
機械式鉄筋定着加工	D22 4m超～5m以下	箇所	114 114	648.6 648.6	73,940 73,940	0	0	単-60号	
機械式鉄筋定着加工	D16 4m超～5m以下	箇所	21 21	443.5 443.5	9,313 9,313	0	0	単-61号	

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
機械式鉄筋定着加工	D16 3m超～4m以下	箇所	14	388.2	5,434			単-62号	
型枠		m2	90		1,199,939			内-71号	
アンカーボルト孔	φ250 L=0.77m	箇所	24	1,082	25,968			単-63号	
足場	安全ネット必要	掛m2	350		1,477,744			内-72号	
舗装		式	1		12,224,425				
舗装工		式	1		14,752,160	1	2,527,735		
舗装準備工		式	1		10,999,594				
調整コンクリート	18-8-25(高炉) t=100 ～146mm	m2	426		10,999,594	0	0		
橋面防水工		式	1		1,149,508			内-73号	
橋面防水	シート防水・塗膜防水	m2	426		1,149,508	0	0		
排水性舗装工 (橋面部)		式	1		3,807,482			内-74号	
基層(車道・路肩部)	密粒キヤップ ASボリマー改 質Ⅱ型(13) 舗装厚 66 .5mm 3.0m超	m2	1,670		3,807,482	0	0		
			1,300	2,629	5,551,000			単-64号	
			1,300	2,629	5,551,000	0	0		

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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	摘要	
排水性舗装・表層 (車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m 以上	m2	1,300	1,641	2,133,300	0	0	単-65号	
アスファルト舗装工 (橋面部)		式	1	491,604	491,604	0	0		
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以 上	m2	426	1,154	491,604	0	0	単-66号	
縁石工		式	1	1,051,272	1,051,272	0	0		
縁石工		式	1	1,051,272	1,051,272	0	0		
歩車道境界ブロック	180/240×300×2000	m	186	5,652	1,051,272	0	0	単-67号	
防護柵工		式	1	2,527,735	2,527,735	1	2,527,735		
防止柵工		式	1	2,527,735	2,527,735	1	2,527,735		
目隠シフェンス	H=1800	m	35	2,526,525	2,526,525	35	2,526,525	内-75号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	9,759	975	0.1	975	単-68号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.1	2,350	235	0.1	235	単-69号	
区画線工		式	1	173,559	173,559	0	0		

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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	摘要	
区画線工		式	1		173,559				
			1		173,559	0	0		
溶融式区画線 (車道外側線)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	370	344.6	127,502			単-70号	
			370	344.6	127,502	0	0		
溶融式区画線 (車道中心線)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	94	362.1	34,037			単-71号	
			94	362.1	34,037	0	0		
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装有	m	17	707.1	12,020			単-72号	
			17	707.1	12,020	0	0		
直接工事費		式	1		964,831,458				
			1		947,950,746	1	-16,880,712		
共通仮設費		式	1		93,004,151				
			1		93,286,715	1	282,564		
共通仮設費		式	1		16,572,776				
			1		17,942,306	1	1,369,530		
運搬費		式	1		13,306,321				
			1		75,851	1	-13,230,470		
重建設機械分解組立費		回	1		635,808			内-76号	
			0		0	-1	-635,808		
重建設機械分解組立輸送費		回	3		10,644,043			内-77号	
			0		0	-3	-10,644,043		
仮設材運搬費		t	197.7		2,026,470			内-78号	
			0		0	-197.7	-2,026,470		
仮設材運搬費		t	0		0			内-79号	
			7.4		75,851	7.4	75,851		

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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	
技術管理費		式	0 1		0 14,600,000	1	14,600,000		
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	0 1		0 1,600,000	1	1,600,000	内-80号	
BIM/CIM活用工事に要する費用		式	0 1		0 13,000,000	1	13,000,000	内-81号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1 1		3,266,455 3,266,455	0	0		
共通仮設費 (率計上)		式	1 1		76,431,375 75,344,409	1	-1,086,966		
純工事費		式	1 1		1,057,835,609 1,041,237,461	1	-16,598,148		
現場管理費		式	1 1		242,657,150 235,378,601	1	-7,278,549		
工期延長等に伴う現場維持費		式	0 1		0 23,464,000	1	23,464,000		
工事原価		式	1 1		1,300,492,759 1,300,080,062	1	-412,697		
一般管理費等		式	1 1		148,387,241 147,049,938	1	-1,337,303		
業務委託料		式	0 1		0 1,750,000	1	1,750,000		
工事価格		式	1 1		1,448,880,000 1,448,880,000	0	0		

設計内訳書

工事名	菊池川改修附帯菰田橋上部工工事 (2 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	
消費税相当額			1		144,888,000				
		式	1		144,888,000	0	0		
工事費計			1		1,593,768,000				
		式	1		1,593,768,000	0	0		

340m2当たり内訳書

鋼製型枠製作費

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
鋼製型枠材料費	外型枠		243	58,700	14,264,100			WB472240
		m 2	243	58,700	14,264,100	0	0	単一 73号
鋼製型枠材料費	底型枠		97.2	51,500	5,005,800			WB472240
		m 2	97.2	51,500	5,005,800	0	0	単一 74号
合 計					17,730,779			
					17,730,779		0	

5,210m2当たり内訳書

型枠

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
型枠製作・設置・撤去工	標準(1.0)		5,211	14,490	75,507,390			WB472250
		m ²	5,211	14,490	75,507,390	0	0	単一 75号
合 計					69,476,485			
					69,476,485		0	

1,910個当たり内訳書

第 3号内訳書 インサートアンカー
 (吊り足場用)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
セラミックインサート型枠 部設置	M16以下 木製型枠		280	1,068	299,040			WYB00033
		個	280	1,068	299,040	0	0	単一 76号
セラミックインサート型枠 部設置	M16以下 鋼製型枠		1,630	1,499	2,443,370			WYB00034
		個	1,630	1,499	2,443,370	0	0	単一 77号
セラミックインサート	M16×70		1,910	467	891,970			
		個	1,910	467	891,970	0	0	
合 計					3,344,095			
					3,344,095		0	

8m3当たり内訳書

第 4号内訳書 柱頭部仮支承 (P1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
柱頭部仮支承工	標準(1.0)		7.8	213,700	1,666,860			WB472170
		m 3	7.8	213,700	1,666,860	0	0	単一 93号
P C 鋼棒工	φ 32 B種2号 標準(1.0)		3.3	1,207,000	3,983,100			WB472280
		t	3.3	1,207,000	3,983,100	0	0	単一 94号
P C 鋼棒定着工	φ 32 B種2号		56	9,562	535,472			WYB00011
		箇所	56	9,562	535,472	0	0	単一 95号
P C 鋼棒継手工	普通継手 φ 32 B種2号		56	11,130	623,280			WB472290
		箇所	56	11,130	623,280	0	0	単一 96号
P C 鋼棒緊張工	φ 32 B種2号		56	26,840	1,503,040			WYB00013
		箇所	56	26,840	1,503,040	0	0	単一 97号
P C 鋼棒解放工			56	14,950	837,200			WB472180
		箇所	56	14,950	837,200	0	0	単一 98号
殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用		7.8	2,466	19,234			CB227010
		m 3	7.8	2,466	19,234	0	0	
処分費 (m 3)			7.8	2,750	21,450			WB020051
		m 3	7.8	2,750	21,450	0	0	単一 99号
合 計					8,455,643			
					8,455,643		0	

8m3当たり内訳書

第 5号内訳書 柱頭部仮支承 (P2)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
柱頭部仮支承工	標準(1.0)		7.8	213,700	1,666,860			WB472170
		m 3	7.8	213,700	1,666,860	0	0	単一 93号
P C 鋼棒工	φ 32 B種2号 標準(1.0)		3.3	1,207,000	3,983,100			WB472280
		t	3.3	1,207,000	3,983,100	0	0	単一 94号
P C 鋼棒定着工	φ 32 B種2号		56	9,562	535,472			WYB00011
		箇所	56	9,562	535,472	0	0	単一 95号
P C 鋼棒継手工	普通継手 φ 32 B種2号		56	11,130	623,280			WB472290
		箇所	56	11,130	623,280	0	0	単一 96号
P C 鋼棒緊張工	φ 32 B種2号		56	26,840	1,503,040			WYB00013
		箇所	56	26,840	1,503,040	0	0	単一 97号
P C 鋼棒解放工			56	14,950	837,200			WB472180
		箇所	56	14,950	837,200	0	0	単一 98号
殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用		7.8	2,114	16,489			CB227010
		m 3	7.8	2,114	16,489	0	0	
処分費 (m 3)			7.8	2,750	21,450			WB020051
		m 3	7.8	2,750	21,450	0	0	単一 99号
合 計					8,453,118			
					8,453,118		0	

4基当たり内訳書

桁架設

第 6号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
作業車据付解体工	標準(1.0)		4	5,431,000	21,724,000			WB472200
		台・回	4	5,431,000	21,724,000	0	0	単一 100号
作業車移動据付工			36	114,600	4,125,600			WB472210
		台・回	36	114,600	4,125,600	0	0	単一 101号
作業車引戻工			114	7,501	855,114			WB472230
		m	114	7,501	855,114	0	0	単一 102号
合 計					24,571,762			
					24,571,762		0	

一式当たり内訳書

機械器具損料

第 7号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
P C 橋片持架設工具 損料	柱頭部仮支承工		24	2, 142	51, 408			WYB00016
		供用日	24	2, 142	51, 408	0	0	単一 103号
P C 橋片持架設工具 損料	片持橋移動作業車		580	59, 360	34, 428, 800			WYB00015
		供用日	580	59, 360	34, 428, 800	0	0	単一 104号
片持橋移動作業車 改造費 (基礎価格×8%)	一般型 2主桁 14m以下		4	3, 600, 000	14, 400, 000			
		台	4	3, 600, 000	14, 400, 000	0	0	
P C 橋片持架設工具 損料	場所打桁架設工具		140	8, 772	1, 228, 080			WYB00017
		供用日	140	8, 772	1, 228, 080	0	0	単一 105号
主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 型枠工		502	245	122, 990			WYB00019
		供用日	502	245	122, 990	0	0	単一 106号
主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 鉄筋工		502	3, 651	1, 832, 802			WYB00018
		供用日	502	3, 651	1, 832, 802	0	0	単一 107号
主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 コンクリート工		502	1, 836	921, 672			WYB00014
		供用日	502	1, 836	921, 672	0	0	単一 108号
P C 緊張ジャッキ 損料	12S12. 7B(ポンプ含む)		1, 056	8, 364	8, 832, 384			WYB00022
		供用日	1, 056	8, 364	8, 832, 384	0	0	単一 109号
P C 緊張ジャッキ 損料	1S28. 6(ポンプ含む)		528	5, 916	3, 123, 648			WYB00021
		供用日	528	5, 916	3, 123, 648	0	0	単一 110号
P C 緊張ジャッキ 損料	径32型用(ポンプ含む)		16	5, 661	90, 576			WYB00020
		供用日	16	5, 661	90, 576	0	0	単一 111号
P C 橋片持架設工具 損料	PC工		528	26, 410	13, 944, 480			WYB00040
		供用日	528	26, 410	13, 944, 480	0	0	単一 112号
発動発電機 (P C 橋片持架設工)	ディーゼル 37/45kVA		502	2, 713	1, 361, 926			WYB00023
		供用日	502	2, 713	1, 361, 926	0	0	単一 113号

一式当たり内訳書

機械器具損料

第 7号内訳書

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
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
合 計					73,921,970			
					73,921,970		0	

230空m3当たり内訳書

支保工
第 8号内訳書 (柱頭部)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【P1】								
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	柱頭部フック式 上支保工 101日標準(1.0)		114	12,340	1,406,760			WB472110
		空m3	114	12,340	1,406,760	0	0	単一 114号
【P2】								
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	柱頭部フック式 上支保工 101日標準(1.0)		114	12,340	1,406,760			WB472110
		空m3	114	12,340	1,406,760	0	0	単一 114号
合 計					2,588,799			
					2,588,799		0	

97.2t当たり内訳書

支保工
第 9号内訳書 (柱頭部)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
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
【P1】								
支保設置撤去（本体工・中央閉合）	柱頭部フック式 本体工 101日標準(1.0)	t	48.6	180,100	8,752,860	0	0	WB472120 単一 115号
【P2】								
支保設置撤去（本体工・中央閉合）	柱頭部フック式 本体工 101日標準(1.0)	t	48.6	180,100	8,752,860	0	0	WB472120 単一 115号
合計					16,107,508		0	
					16,107,508			

1,090空m3当たり内訳書

支保工
第 10号内訳書 (柱頭部)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【P1】								
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 80日 標準(1.0)		544	4,300	2,339,200			WB472110
		空m3	544	4,300	2,339,200	0	0	単一 116号
【P2】								
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 80日 標準(1.0)		544	4,300	2,339,200			WB472110
		空m3	544	4,300	2,339,200	0	0	単一 116号
合 計					4,304,728			
					4,304,728		0	

220空m3当たり内訳書

支保工
第 11号内訳書 (柱頭部)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【P1】								
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	箱桁内部枠組支保工 80日 標準(1.0)		112	4,300	481,600			WB472110
		空m3	112	4,300	481,600	0	0	単一 117号
【P2】								
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	箱桁内部枠組支保工 80日 標準(1.0)		112	4,300	481,600			WB472110
		空m3	112	4,300	481,600	0	0	単一 117号
合 計					886,267			
					886,267		0	

12.3t当たり内訳書

支保工
第 12号内訳書 (中央閉合部)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
支保設置撤去 (本体工・中央閉合)	中央閉合部 吊支保工 37日 標準(1.0)		12.3	189,800	2,334,540			WB472120
		t	12.3	189,800	2,334,540	0	0	単一 118号
合 計					2,148,076			
					2,148,076		0	

40空m3当たり内訳書

支保工
(中央閉合部)

第 13号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	張出床版部枠組支保工 37日 標準(1.0)		38.7	4,081	157,934			WB472110
		空m3	38.7	4,081	157,934	0	0	単一 119号
合 計					145,319			
					145,319		0	

20空m3当たり内訳書

支保工
第 14号内訳書 (中央閉合部)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 37日 標準(1.0)		21.6	4,081	88,149			WB472110
		空m3	21.6	4,081	88,149	0	0	単一 120号
合 計					81,108			
					81,108		0	

1,740空m3当たり内訳書

支保工
第 15号内訳書 (側径間部)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【A1】								
支柱支保工 (側径間部)	設置・撤去 7.0m以下 4.6以上7.6m未満 39.2以上 49.0kN/m2未満 10<L≤20 3650円 標準(1.0)	空m3	949	4,086	3,877,614			WB472410
			949	4,086	3,877,614	0	0	単一 121号
ブラケット	500kN型		6	81,600	489,600			
		組	6	81,600	489,600	0	0	
【A2】								
支柱支保工 (側径間部)	設置・撤去 7.0m以下 4.6以上7.6m未満 39.2以上 49.0kN/m2未満 10<L≤20 3650円 標準(1.0)	空m3	786	4,086	3,211,596			WB472410
			786	4,086	3,211,596	0	0	単一 121号
ブラケット	500kN型		6	81,600	489,600			
		組	6	81,600	489,600	0	0	
合 計					7,423,972			
					7,423,972		0	

380空m3当たり内訳書

支保工
第 16号内訳書 (側径間部)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【A1】								
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 64日 標準(1.0)		188	4,219	793,172			WB472110
		空m3	188	4,219	793,172	0	0	単一 122号
【A2】								
支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 64日 標準(1.0)		188	4,219	793,172			WB472110
		空m3	188	4,219	793,172	0	0	単一 122号
合 計					1,459,639			
					1,459,639		0	

170空m3当たり内訳書

支保工
第 17号内訳書 (側径間部)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【A1】								
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 64日 標準(1.0)		86	4,219	362,834			WB472110
		空m3	86	4,219	362,834	0	0	単一 123号
【A2】								
支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 64日 標準(1.0)		86	4,219	362,834			WB472110
		空m3	86	4,219	362,834	0	0	単一 123号
合 計					667,707			
					667,707		0	

80m当たり内訳書

支保工基礎
第 18号内訳書 (側径間部)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【A1】								
支柱受台設置・撤去工	設置・撤去 標準(1.0)		40	2,151	86,040			WB473140
		m	40	2,151	86,040	0	0	単一 124号
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 59日 1回 3650円 無		3.7	13,960	51,652			WB250040
		t	3.7	13,960	51,652	0	0	単一 125号
【A2】								
支柱受台設置・撤去工	設置・撤去 標準(1.0)		40	2,151	86,040			WB473140
		m	40	2,151	86,040	0	0	単一 124号
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 59日 1回 3650円 無		3.7	13,960	51,652			WB250040
		t	3.7	13,960	51,652	0	0	単一 125号
合 計					253,388			
					253,388		0	

66m3当たり内訳書

第 19号内訳書
 ベースコンクリート
 (側径間部)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【A1】								
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	33	23,750	783,750	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	28	8,408	235,424	0	0	CB240210
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	33	10,210	336,930	0	0	WB824010
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	33	2,013	66,429	0	0	CB227010
処分費 (m 3)		m 3	33	2,350	77,550	0	0	WB020051
【A2】								
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	33	23,750	783,750	0	0	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	28	8,408	235,424	0	0	CB240210
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	33	10,210	336,930	0	0	WB824010
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用	m 3	33	1,711	56,463	0	0	CB227010
処分費 (m 3)		m 3	33	2,350	77,550	0	0	WB020051

66m3当たり内訳書

第 19号内訳書 ベースコンクリート
 (側径間部)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
合 計					2,751,367			
					2,751,367		0	

2箇所当たり内訳書

ゴム管

第 20号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【材料費】								
ゴム管	25A		0.6	1,840	1,104			
		m	0.6	1,840	1,104	0	0	
合 計					1,015			
					1,015		0	

366m当たり内訳書

鋼製排水溝

第 21号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し		183	5,887	1,077,321			WB820010
		m	183	5,887	1,077,321	0	0	単一 134号
鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 無し 無し		183	4,828	883,524			WB820010
		m	183	4,828	883,524	0	0	単一 135号
【材料費】								
鋼製排水溝（一般部）	A1 200×60		181	148,000	26,788,000			
		m	181	148,000	26,788,000	0	0	
鋼製排水溝（一般部）	A2 200×60		181	84,200	15,240,200			
		m	181	84,200	15,240,200	0	0	
鋼製排水溝（流末部）	D1 200×60		1.2	155,000	186,000			
		m	1.2	155,000	186,000	0	0	
鋼製排水溝（流末部）	D2 200×60		1.2	155,000	186,000			
		m	1.2	155,000	186,000	0	0	
鋼製排水溝（流末部）	D3 200×60		1.2	93,800	112,560			
		m	1.2	93,800	112,560	0	0	
鋼製排水溝（流末部）	D4 200×60		1.2	93,800	112,560			
		m	1.2	93,800	112,560	0	0	
流末部埋設管	DR1 SGP200×450		1	53,300	53,300			
		個	1	53,300	53,300	0	0	
流末部埋設管	DR2 SGP200×450		1	53,300	53,300			
		個	1	53,300	53,300	0	0	
流末部埋設管	DR3 SGP200×630		1	62,200	62,200			
		個	1	62,200	62,200	0	0	

366m当たり内訳書

鋼製排水溝

第 21号内訳書

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
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
流末部埋設管	DR4 SGP200×630		1	62,200	62,200			
		個	1	62,200	62,200	0	0	
流末部導水管	□250×60		2	36,300	72,600			
		個	2	36,300	72,600	0	0	
流末部導水管蓋			2	13,400	26,800			
		個	2	13,400	26,800	0	0	
合 計					41,329,001			
					41,329,001		0	

21m当たり内訳書

排水管

第 22号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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	有り		21	4,375	91,875			CB473320
		m	21	4,375	91,875	0	0	
コンクリートアンカーボルト設置	有り		16	1,160	18,560			CB473310
		本	16	1,160	18,560	0	0	
【材料費】								
排水管（直管）	VP200×3000(有効長2800) 接着受口付		4	13,660	54,640			WYB00043
		本	4	13,660	54,640	0	0	単一 136号
排水管（直管）	VP200×2000(有効長1800) 接着受口付		4	8,784	35,136			WYB00038
		本	4	8,784	35,136	0	0	単一 137号
伸縮継手	VP200用		4	84,600	338,400			
		個	4	84,600	338,400	0	0	
取付金具	VP200用 HDZT77		8	19,000	152,000			
		組	8	19,000	152,000	0	0	
六角ボルト・ナット	M16×45(UN, 2-W) HDZT49		48	151	7,248			WYB00042
		組	48	151	7,248	0	0	単一 138号
コンクリートアンカー	M16×125 HDZT49		16	348	5,568			
		本	16	348	5,568	0	0	
合 計					647,243			
					647,243		0	

38m当たり内訳書

排水管

第 23号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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	VP40		38	4,102	155,876			WYB00024
		m	38	4,102	155,876	0	0	単一 139号
【材料費】								
排水管（曲管）	VP40×3150		2	14,900	29,800			
		本	2	14,900	29,800	0	0	
排水管（曲管）	VP40×1300		18	14,000	252,000			
		本	18	14,000	252,000	0	0	
排水管（曲管）	VP40×1000		2	10,000	20,000			
		本	2	10,000	20,000	0	0	
排水管（直管）	VP40×350		18	111	1,998			WYB00001
		本	18	111	1,998	0	0	単一 140号
排水キャップ（橋面排水用）	φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		40	3,140	125,600			
		個	40	3,140	125,600	0	0	
合 計					538,527			
					538,527		0	

372m当たり内訳書

場所打地覆

第 24号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【地覆】								
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		437	8,408	3,674,296			CB240210
		m ²	437	8,408	3,674,296	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		5.8	175,900	1,020,220			WB810010
		t	5.8	175,900	1,020,220	0	0	単一 141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		81.7	24,340	1,988,578			CB240010
		m ³	81.7	24,340	1,988,578	0	0	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		0.81	3,535	2,863			CB224710
		m ²	0.81	3,535	2,863	0	0	
シーリング材			54.7	1,970	107,759			CB224820
		m	54.7	1,970	107,759	0	0	
シーリング材	シリコン系 プライマー含む		21.9	5,620	123,078			
		L	21.9	5,620	123,078	0	0	
【照明柱基礎】								
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		6.8	8,408	57,174			CB240210
		m ²	6.8	8,408	57,174	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.21	175,900	36,939			WB810010
		t	0.21	175,900	36,939	0	0	単一 141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		1.3	24,340	31,642			CB240010
		m ³	1.3	24,340	31,642	0	0	
合計					6,480,048			
					6,480,048		0	

372m当たり内訳書

足場
第 25号内訳書 (側部足場)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
側部足場 (地覆用)	供用月数 1.2月		372	8,813	3,278,436			WYB00025
		m	372	8,813	3,278,436	0	0	単一 142号
合 計					3,016,581			
					3,016,581		0	

2台あたり内訳書

地覆高欄機械設備

第 26号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
地覆高欄作業車組立・解体	作業足場 固定式 ラフテレ-ンクレーン賃料=標準(1.0)		2	175,300	350,600			WYB00044
		回	2	175,300	350,600	0	0	単一 143号
地覆高欄作業車 損料	作業足場 固定式 供用日数 64日		2	793,600	1,587,200			WYB00045
		台	2	793,600	1,587,200	0	0	単一 144号
合 計					1,783,024			
					1,783,024		0	

204m当たり内訳書

橋梁用高欄

第 27号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
橋梁用高欄	組立式		204	3,227	658,308			CB422740
		m	204	3,227	658,308	0	0	
【材料費】								
橋梁用車両防護柵（ダクタイル鋳鉄製・レベル用）	丸・横棧型 B種 H=850 ㌉ [㌉] -43本 スパ [㌉] 2m 高耐久塗装		84.9	47,500	4,032,750			
		m	84.9	47,500	4,032,750	0	0	
橋梁用車両防護柵（ダクタイル鋳鉄製・5%用）	丸・横棧型 B種 H=850 ㌉ [㌉] -43本 スパ [㌉] 2m 高耐久塗装		119	49,800	5,926,200			
		m	119	49,800	5,926,200	0	0	
橋梁用車両防護柵	H=850 伸縮処理費		2	6,560	13,120			
		箇所	2	6,560	13,120	0	0	
合 計					9,781,311			
					9,781,311		0	

203m当たり内訳書

橋梁用高欄

第 28号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
橋梁用高欄	組立式		203	3,227	655,081			CB422740
		m	203	3,227	655,081	0	0	
【材料費】								
橋梁用車両防護柵（ダクタイル鋳鉄製・レベル用）	丸・縦棧型 B種 H=1000 ㌉-㌠3本 スパン2m 高耐久塗装		83.9	69,300	5,814,270			
		m	83.9	69,300	5,814,270	0	0	
橋梁用車両防護柵（ダクタイル鋳鉄製・5%用）	丸・縦棧型 B種 H=1000 ㌉-㌠3本 スパン2m 高耐久塗装		119	72,800	8,663,200			
		m	119	72,800	8,663,200	0	0	
橋梁用車両防護柵	H=1000 格子端部処理費		2	6,400	12,800			
		箇所	2	6,400	12,800	0	0	
橋梁用車両防護柵	H=1000 伸縮処理費		2	13,900	27,800			
		箇所	2	13,900	27,800	0	0	
合 計					13,961,245			
					13,961,245		0	

32m当たり内訳書

検査路

第 29号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
検査路架設	足場無し		32.2	24,470	787,934			WYB00089
		m	32.2	24,470	787,934	0	0	単一 145号
アンカーボルト設置	足場無し		162	2,978	482,436			WYB00068
		本	162	2,978	482,436	0	0	単一 146号
【材料費】								
下部工検査路 (A 1 - 1)	有効幅員=600 L=2900 アルミ		1	416,000	416,000			
		基	1	416,000	416,000	0	0	
下部工検査路 (A 1 - 2)	有効幅員=600 L=3462 アルミ		1	496,000	496,000			
		基	1	496,000	496,000	0	0	
下部工検査路 (A 1 - 3)	有効幅員=600 L=2500 アルミ		2	322,000	644,000			
		基	2	322,000	644,000	0	0	
下部工検査路 (A 1 - 4)	有効幅員=600 L=2750 アルミ		1	447,000	447,000			
		基	1	447,000	447,000	0	0	
下部工検査路 (P 1 - 1)	有効幅員=1550 L=2250 アルミ		1	724,000	724,000			
		基	1	724,000	724,000	0	0	
下部工検査路 (P 2 - 1)	有効幅員=1550 L=2250 アルミ		1	724,000	724,000			
		基	1	724,000	724,000	0	0	
下部工検査路 (A 2 - 1)	有効幅員=600 L=2750 アルミ		1	447,000	447,000			
		基	1	447,000	447,000	0	0	
下部工検査路 (A 2 - 2)	有効幅員=600 L=2500 アルミ		2	322,000	644,000			
		基	2	322,000	644,000	0	0	
下部工検査路 (A 2 - 3)	有効幅員=600 L=2740 アルミ		1	343,000	343,000			
		基	1	343,000	343,000	0	0	

32m当たり内訳書

検査路

第 29号内訳書

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
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
下部工検査路 (A 2 - 4)	有効幅員=800 L=3100 アルミ		1	615,000	615,000			
		基	1	615,000	615,000	0	0	
ブラケット (A 1)	アルミ		2	121,000	242,000			
		本	2	121,000	242,000	0	0	
ブラケット (A 2)	アルミ		2	125,000	250,000			
		本	2	125,000	250,000	0	0	
ブラケット (B 1)	アルミ		2	270,000	540,000			
		本	2	270,000	540,000	0	0	
ブラケット (C 1)	アルミ		2	267,000	534,000			
		本	2	267,000	534,000	0	0	
ブラケット (D 1)	アルミ		2	146,000	292,000			
		本	2	146,000	292,000	0	0	
ブラケット (E 1)	アルミ		4	264,000	1,056,000			
		本	4	264,000	1,056,000	0	0	
ブラケット (E 2)	アルミ		2	266,000	532,000			
		本	2	266,000	532,000	0	0	
ブラケット (E 3)	アルミ		2	266,000	532,000			
		本	2	266,000	532,000	0	0	
梯子 (A)	L=700 アルミ		2	84,400	168,800			
		基	2	84,400	168,800	0	0	
梯子 (B)	L=3950+3800(背かご付) アルミ		2	1,690,000	3,380,000			
		基	2	1,690,000	3,380,000	0	0	
梯子 (C)	L=4800(背かご付) アルミ		1	659,000	659,000			
		基	1	659,000	659,000	0	0	

32m当たり内訳書

検査路

第 29号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
梯子 (D)	L=1350 アルミ		1	102,000	102,000			
		基	1	102,000	102,000	0	0	
取っ手 (A)	アルミ		2	36,800	73,600			
		基	2	36,800	73,600	0	0	
渡り板 (A)	アルミ		2	6,650	13,300			
		枚	2	6,650	13,300	0	0	
塞ぎ板 (A)	アルミ		1	237,000	237,000			
		枚	1	237,000	237,000	0	0	
塞ぎ板 (B)	アルミ		4	6,170	24,680			
		枚	4	6,170	24,680	0	0	
塞ぎ板 (C)	アルミ		2	56,000	112,000			
		枚	2	56,000	112,000	0	0	
塞ぎ板 (D)	アルミ		2	199,000	398,000			
		枚	2	199,000	398,000	0	0	
塞ぎ板 (E)	アルミ		1	66,500	66,500			
		枚	1	66,500	66,500	0	0	
塞ぎ板 (F)	アルミ		1	66,500	66,500			
		枚	1	66,500	66,500	0	0	
塞ぎ板 (G)	アルミ		1	240,000	240,000			
		枚	1	240,000	240,000	0	0	
アンカーボルト	M16×150 SBA相当品		20	1,420	28,400			
		本	20	1,420	28,400	0	0	
アンカーボルト	M16×120 SBA相当品		74	1,010	74,740			
		本	74	1,010	74,740	0	0	

32m当たり内訳書

検査路

第 29号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
アンカーボルト	M16×100 SBA相当品		68	1,330	90,440			
		本	68	1,330	90,440	0	0	
合 計					15,166,778			
					15,166,778		0	

47m当たり内訳書

手摺

第 30号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
手摺取付	足場有り		46.5	10,270	477,555			WYB00026
		m	46.5	10,270	477,555	0	0	単一 147号
アンカーボルト設置	有		230	779.3	179,239			WB474510
		本	230	779.3	179,239	0	0	単一 148号
【材料費】								
手摺 (A)	L=2700 アルミ		2	66,700	133,400			
		基	2	66,700	133,400	0	0	
手摺 (B)	L=1240 アルミ		4	77,200	308,800			
		基	4	77,200	308,800	0	0	
手摺 (C)	L=2500 アルミ		4	119,000	476,000			
		基	4	119,000	476,000	0	0	
手摺 (D)	L=1400 アルミ		4	78,200	312,800			
		基	4	78,200	312,800	0	0	
手摺 (E)	L=1400 アルミ		4	79,300	317,200			
		基	4	79,300	317,200	0	0	
手摺 (F)	L=2500 アルミ		4	121,000	484,000			
		基	4	121,000	484,000	0	0	
手摺 (G)	L=1240 アルミ		4	78,200	312,800			
		基	4	78,200	312,800	0	0	
アンカーボルト	M10×70 SGA相当品		6	950	5,700			
		本	6	950	5,700	0	0	
アンカーボルト	M12×100 SBA相当品		224	498	111,552			
		本	224	498	111,552	0	0	

47m当たり内訳書

手摺

第 30号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
合 計					2,869,922			
					2,869,922		0	

36個当たり内訳書

階段ブロック

第 31号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
階段ブロック設置	控え350		36	51,170	1,842,120			WYB00027
		個	36	51,170	1,842,120	0	0	単一 150号
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-25(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下		0.7	34,580	24,206			CB240010
		m 3	0.7	34,580	24,206	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物		6.9	7,597	52,419			CB240210
		m 2	6.9	7,597	52,419	0	0	
合 計					1,765,491			
					1,765,491		0	

240m2当たり内訳書

第 32号内訳書 足場 (柱頭部足場)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【P1】								
柱頭部足場工	柱頭部桁高6m未満 3.4月 1回		121	13,670	1,654,070			WB472350
		m ²	121	13,670	1,654,070	0	0	単一 168号
【P2】								
柱頭部足場工	柱頭部桁高6m未満 3.4月 1回		121	13,670	1,654,070			WB472350
		m ²	121	13,670	1,654,070	0	0	単一 168号
合計					3,043,913			
					3,043,913		0	

710掛m2当たり内訳書

第 33号内訳書 足場 (柱頭部ﾌﾞﾗｯकेｯﾄ用)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【P1】								
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		365	4,615	1,684,475			WB252110
		掛m2	365	4,615	1,684,475	0	0	単一 169号
【P2】								
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		348	4,615	1,606,020			WB252110
		掛m2	348	4,615	1,606,020	0	0	単一 169号
合 計					3,027,677			
					3,027,677		0	

64m当たり内訳書

第 34号内訳書 足場
(橋側足場)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【中央閉合部】								
橋側足場工	1.2月 1回		6	5,895	35,370			WB472360
		m	6	5,895	35,370	0	0	単一 170号
【側径間部 (A1)】								
橋側足場工	2月 1回		29.2	6,303	184,047			WB472360
		m	29.2	6,303	184,047	0	0	単一 171号
【側径間部 (A2)】								
橋側足場工	2月 1回		29.2	6,303	184,047			WB472360
		m	29.2	6,303	184,047	0	0	単一 171号
合 計					371,238			
					371,238		0	

110m2当たり内訳書

第 35号内訳書 足場 (桁下足場)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【P1】								
桁下足場 (仮支承撤去用)	両側朝顔 0.4月		55.8	31,840	1,776,672			WYB00002
		m ²	55.8	31,840	1,776,672	0	0	単一 172号
【P2】								
桁下足場 (仮支承撤去用)	両側朝顔 0.4月		55.8	31,840	1,776,672			WYB00002
		m ²	55.8	31,840	1,776,672	0	0	単一 172号
合 計					3,269,532			
					3,269,532		0	

372m当たり内訳書

第 36号内訳書 PC防護
(橋面手摺)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
橋面手摺工	4.3月 1回		372	2,817	1,047,924			WB472370
		m	372	2,817	1,047,924	0	0	単一 173号
合 計					964,224			
					964,224		0	

2箇所当たり内訳書

登り栈橋

第 37号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【P1】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.8月 15.6m		1	654,100	654,100			WB470760
		箇所	1	654,100	654,100	0	0	単一 174号
【P2】								
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.8月 9.8m		1	411,000	411,000			WB470760
		箇所	1	411,000	411,000	0	0	単一 175号
渡り栈橋工	設置・撤去・賃料 4.8月		5	49,060	245,300			WYB00010
		m	5	49,060	245,300	0	0	単一 176号
合 計					1,205,736			
					1,205,736		0	

540m3当たり内訳書

工事用道路盛土
第 38号内訳書 (1期目 左岸)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		538	282.4	151,931			CA900010
		m 3	538	282.4	151,931	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		538	1,009	542,842			CB210110
		m 3	538	1,009	542,842	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		538	159.8	85,972			CA900310
		m 3	538	159.8	85,972	0	0	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		538	282.4	151,931			CA900010
		m 3	538	282.4	151,931	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下		538	1,009	542,842			CB210110
		m 3	538	1,009	542,842	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		538	124.3	66,873			CA900310
		m 3	538	124.3	66,873	0	0	
合 計					1,419,197			
					1,419,197		0	

570m3当たり内訳書

工事用道路盛土
第 39号内訳書 (1期目 右岸)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		569	282.4	160,685			CA900010
		m 3	569	282.4	160,685	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下		569	1,177	669,713			CB210110
		m 3	569	1,177	669,713	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		569	159.8	90,926			CA900310
		m 3	569	159.8	90,926	0	0	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		569	282.4	160,685			CA900010
		m 3	569	282.4	160,685	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下		569	1,177	669,713			CB210110
		m 3	569	1,177	669,713	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		569	124.3	70,726			CA900310
		m 3	569	124.3	70,726	0	0	
合 計					1,676,885			
					1,676,885		0	

4,000m3当たり内訳書

工事用道路盛土
第 40号内訳書 (2期目 左岸)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
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
【設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		3,976	282.4	1,122,822			CA900010
		m ³	3,976	282.4	1,122,822	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		3,976	1,009	4,011,784			CB210110
		m ³	3,976	1,009	4,011,784	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		3,976	159.8	635,364			CA900310
		m ³	3,976	159.8	635,364	0	0	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		3,979	282.4	1,123,669			CA900010
		m ³	3,979	282.4	1,123,669	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 22.5km以下		3,979	2,633	10,476,707			CB210110
		m ³	3,979	2,633	10,476,707	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理		3,979	124.3	494,589			CA900310
		m ³	3,979	124.3	494,589	0	0	
合 計					16,438,031			
					16,438,031		0	

5, 100m3当たり内訳書

工事用道路盛土
第 41号内訳書 (2期目 右岸)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		5,081	282.4	1,434,874			CA900010
		m 3	5,081	282.4	1,434,874	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.5km以下		860	1,177	1,012,220			CB210110
		m 3	860	1,177	1,012,220	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下		4,222	2,633	11,116,526			CB210110
		m 3	4,222	2,633	11,116,526	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		5,081	159.8	811,943			CA900310
		m 3	5,081	159.8	811,943	0	0	
【撤去】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		5,081	282.4	1,434,874			CA900010
		m 3	5,081	282.4	1,434,874	0	0	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下		5,081	2,633	13,378,273			CB210110
		m 3	5,081	2,633	13,378,273	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理		5,081	124.3	631,568			CA900310
		m 3	5,081	124.3	631,568	0	0	
合 計					27,438,481			
					27,438,481		0	

355袋当たり内訳書

大型土のう
第 42号内訳書 (1期目 右岸)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【製作・設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		295	282.4	83,308			CA900010
		m ³	295	282.4	83,308	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 6.5km以下		295	1,177	347,215			CB210110
		m ³	295	1,177	347,215	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		355	4,670	1,657,850			WB252730
		袋	355	4,670	1,657,850	0	0	単一 177号
【撤去】								
大型土のう工	撤去 6m以下		355	691.1	245,340			WB252730
		袋	355	691.1	245,340	0	0	単一 178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 6.5km以下		295	1,177	347,215			CB210110
		m ³	295	1,177	347,215	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		295	124.3	36,668			CA900310
		m ³	295	124.3	36,668	0	0	
合 計					2,500,536			
					2,500,536		0	

623袋当たり内訳書

第 43号内訳書 大型土のう (2期目 左岸)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【製作・設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		517	282.4	146,000			CA900010
		m 3	517	282.4	146,000	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下		517	2,633	1,361,261			CB210110
		m 3	517	2,633	1,361,261	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		623	4,670	2,909,410			WB252730
		袋	623	4,670	2,909,410	0	0	単一 177号
【撤去】								
大型土のう工	撤去 6m以下		623	691.1	430,555			WB252730
		袋	623	691.1	430,555	0	0	単一 178号
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下		517	2,633	1,361,261			CB210110
		m 3	517	2,633	1,361,261	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理		517	124.3	64,263			CA900310
		m 3	517	124.3	64,263	0	0	
合 計					5,771,734			
					5,771,734		0	

452袋当たり内訳書

大型土のう
第 44号内訳書 (2期目 右岸)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
【製作・設置】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		375	282.4	105,900			CA900010
		m 3	375	282.4	105,900	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下		375	2,633	987,375			CB210110
		m 3	375	2,633	987,375	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		452	4,670	2,110,840			WB252730
		袋	452	4,670	2,110,840	0	0	単一 177号
【撤去】								
大型土のう工	撤去 6m以下		452	691.1	312,377			WB252730
		袋	452	691.1	312,377	0	0	単一 178号
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下		375	2,633	987,375			CB210110
		m 3	375	2,633	987,375	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理		375	124.3	46,612			CA900310
		m 3	375	124.3	46,612	0	0	
合 計					4,187,024			
					4,187,024		0	

28m2当たり内訳書

仮設舗装
第 45号内訳書 (2期目 左岸)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		28.3	871.9	24,674			CB410031
		m 2	28.3	871.9	24,674	0	0	
表層 (車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 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		28.3	2,827	80,004			CB410260
		m 2	28.3	2,827	80,004	0	0	
合 計					96,317			
					96,317		0	

28m2当たり内訳書

舗装版破碎

第 46号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		28.3	548.9	15,533			CB430310
		m 2	28.3	548.9	15,533	0	0	
合 計					14,292			
					14,292		0	

1m3当たり内訳書

殻運搬

第 47号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
殻運搬	舗装版破碎		1.4	2,810	3,934			CB227010
	機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)無し 13.5km以下 全ての費用	m ³	1.4	2,810	3,934	0	0	
合 計					3,619			
					3,619		0	

1m3当たり内訳書

穀処分

第 48号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
処分費 (m ³)			1.4	2,350	3,290			WB020051
		m ³	1.4	2,350	3,290	0	0	単一 179号
合 計					3,027			
					3,027		0	

2t当たり内訳書

廃プラスチック運搬

第 49号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t		2.3	8,587	19,750			CB010420
		t	2.3	8,587	19,750	0	0	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 32.5km以下		2.3	14,350	33,005			CB010410
		t	2.3	14,350	33,005	0	0	
合 計					48,541			
					48,541		0	

2t当たり内訳書

廃プラスチック処分

第 50号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
処分費 (t)			2.3	50,000	115,000			WB020052
		t	2.3	50,000	115,000	0	0	単一 180号
合計					105,814			
					105,814		0	

0/4,700m3当たり内訳書

ヤード造成

第 51号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m ³	4,730	254.8	1,205,204	4,730	1,205,204	CA900020
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 22.5km以下	m ³	4,730	2,818	13,329,140	4,730	13,329,140	CB210110
整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m ³	4,730	151.5	716,595	4,730	716,595	CA900310
合 計					0 15,250,939		0 15,250,939	
変更積算金額					0 14,032,819		0 14,032,819	円/m ³

12/0本当たり内訳書

鋼管杭
第 52号内訳書 (2期目 右岸)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
鋼管杭打込み (K p 1)	φ 700×16×19500 打込長18.2m		4	2,655,000	10,620,000			WYB00111
		本	4	2,655,000	10,620,000	0	0	単一 181号
鋼管杭打込み (K p 2)	φ 700×16×18500 打込長14.3m		4	2,477,000	9,908,000			WYB00106
		本	4	2,477,000	9,908,000	0	0	単一 182号
鋼管杭打込み (K p 3)	φ 700×9×11500 打込長6.2m		4	1,457,000	5,828,000			WYB00094
		本	4	1,457,000	5,828,000	0	0	単一 183号
現場取卸 (鋼管杭)	標準以外 1.25無		48.7	483.7	23,556			CB225230
		t	48.7	483.7	23,556	0	0	
【材料費】								
鋼管杭 (K p 1)	SKK490 φ 700×16×19500		4	1,248,945	4,995,780			
		本	4	1,248,945	4,995,780	0	0	
鋼管杭 (K p 2)	SKK490 φ 700×16×18500		4	1,106,846	4,427,384			
		本	4	1,106,846	4,427,384	0	0	
鋼管杭 (K p 3)	SKK490 φ 700×9×11500		4	402,718	1,610,872			
		本	4	402,718	1,610,872	0	0	
合 計					34,425,304			
					0		-34,425,304	

12/0本当たり内訳書

鋼管杭
第 53号内訳書 (2期目 右岸)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
鋼管杭引抜き (K p 1)	φ 700×16×19500 引抜き長18.2m		4	170,700	682,800			WYB00059
		本	4	170,700	682,800	0	0	単一 184号
鋼管杭引抜き (K p 2)	φ 700×16×18500 引抜き長14.3m		4	170,700	682,800			WYB00061
		本	4	170,700	682,800	0	0	単一 185号
鋼管杭引抜き (K p 3)	φ 700×9×11500 引抜き長6.2m		4	162,400	649,600			WYB00009
		本	4	162,400	649,600	0	0	単一 186号
合 計					1,854,242			
					0		-1,854,242	

23.7/0t当たり内訳書

橋脚
第 54号内訳書 (2期目 右岸)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
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
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置		23.7	90,580	2,146,746			WB252860
	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェン [®] 型 200t吊	t	23.7	90,580	2,146,746	0	0	単一 187号
杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	撤去		23.7	39,460	935,202			WB252860
	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェン [®] 型 200t吊	t	23.7	39,460	935,202	0	0	単一 188号
【材料費】								
トッププレート(杭頭キャップ)	PL-950×22×1100 SS400		2.2	186,000	409,200			WYB00064
		t	2.2	186,000	409,200	0	0	単一 189号
リブプレート(杭頭キャップ)	PL-110×12×200 SS400		0.2	186,000	37,200			WYB00065
		t	0.2	186,000	37,200	0	0	単一 190号
受桁	H-900×300×16×28 SS400		10.6	143,000	1,515,800			WYB00057
		t	10.6	143,000	1,515,800	0	0	単一 191号
スチフナー(受桁用)	PL-142×12×842 SS400		0.81	186,000	150,660			WYB00067
		t	0.81	186,000	150,660	0	0	単一 192号
桁受	H-900×300×16×28 SS400		1.9	143,000	271,700			WYB00066
		t	1.9	143,000	271,700	0	0	単一 193号
スチフナー(桁受用)	PL-142×12×842 SS400		0.09	186,000	16,740			WYB00071
		t	0.09	186,000	16,740	0	0	単一 194号
スチフナー(桁受用)	PL-115×12×842 SS400		0.15	186,000	27,900			WYB00072
		t	0.15	186,000	27,900	0	0	単一 195号
せん断補強材(桁受用)	PL-400×9×842 SS400		0.38	187,000	71,060			WYB00073
		t	0.38	187,000	71,060	0	0	単一 196号
受桁継ぎ材	[-200×90×8×13.5 SS400		0.12	124,000	14,880			WYB00074
		t	0.12	124,000	14,880	0	0	単一 197号

23.7/0t当たり内訳書

橋脚
第 54号内訳書 (2期目 右岸)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
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
転倒防止材	[-150×75×6.5×10 SS400		0.34	124,000	42,160			WYB00069
		t	0.34	124,000	42,160	0	0	単一 198号
ベースプレート	PL-196×16×310 SS400		0.18	186,000	33,480			WYB00070
		t	0.18	186,000	33,480	0	0	単一 199号
転倒防止材	[-200×90×8×13.5 SS400		0.16	124,000	19,840			WYB00076
		t	0.16	124,000	19,840	0	0	単一 200号
ベースプレート	PL-300×16×350 SS400		0.11	186,000	20,460			WYB00077
		t	0.11	186,000	20,460	0	0	単一 201号
ブラケット	[-200×80×7.5×11 SS400		0.04	124,000	4,960			WYB00086
		t	0.04	124,000	4,960	0	0	単一 202号
ズレ止め	L-100×100×10 SS400		0.02	129,000	2,580			WYB00087
		t	0.02	129,000	2,580	0	0	単一 203号
フラットバー	FB-50×6×200 SS400		0.003	136,000	408			WYB00079
		t	0.003	136,000	408	0	0	単一 204号
鋼材加工費 (下部工)	切断、穴あけ加工、部材取付		17.2	57,000	980,400			
		t	17.2	57,000	980,400	0	0	
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 225日 無 有		4	18,430	73,720			WB253630
		枚	4	18,430	73,720	0	0	単一 205号
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 0		74	212	15,688			
		組	74	212	15,688	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0		10	224.7	2,247			
		組	10	224.7	2,247	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 0		64	237	15,168			
		組	64	237	15,168	0	0	

23.7/0t当たり内訳書

橋脚
第 54号内訳書 (2期目 右岸)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
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
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×85		32	243	7,776			
		組	32	243	7,776	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×90		96	249	23,904			
		組	96	249	23,904	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×100		32	261.2	8,358			
		組	32	261.2	8,358	0	0	
合 計					6,301,256			
					0		-6,301,256	

103.6/0t当たり内訳書

仮橋上部
第 55号内訳書 (2期目 右岸)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
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
上部工架設・撤去工	架設 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 200t吊		103.6	29,320	3,037,552			WB252810
		t	103.6	29,320	3,037,552	0	0	単一 206号
上部工架設・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 200t吊		103.6	14,870	1,540,532			WB252810
		t	103.6	14,870	1,540,532	0	0	単一 207号
【材料費】								
上部工部材 賃料	PG2型・PG3型 209日 整備費有り		103.6	108,300	11,219,880			WYB00008
		t	103.6	108,300	11,219,880	0	0	単一 208号
地覆	[-300×90×9×13 SS400		3.4	128,000	435,200			WYB00007
		t	3.4	128,000	435,200	0	0	単一 209号
地覆用ブラケット	ZBR-1		5	4,750	23,750			
		個	5	4,750	23,750	0	0	
鋼材加工費 (上部工)	切断、穴あけ加工、部材取付		3.5	57,000	199,500			
		t	3.5	57,000	199,500	0	0	
ポンチ	PPN S45C		30	855	25,650			
		個	30	855	25,650	0	0	
固定金具	KTK		30	5,130	153,900			
		個	30	5,130	153,900	0	0	
六角ボルト・ナット	M30×110(N, 2-W)		80	760	60,800			
		組	80	760	60,800	0	0	
六角ボルト	M24×60N		40	204	8,160			
		本	40	204	8,160	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S10T M22×75		1,000	212.2	212,200			
		組	1,000	212.2	212,200	0	0	

103.6/0t当たり内訳書

仮橋上部
第 55号内訳書 (2期目 右岸)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
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
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 1 5		200	259.7	51,940			
		組	200	259.7	51,940	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 5 0		880	343.5	302,280			
		組	880	343.5	302,280	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 5 5		30	206	6,180			
		組	30	206	6,180	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 5		767	218.7	167,742			
		組	767	218.7	167,742	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0		72	224.7	16,178			
		組	72	224.7	16,178	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 5		32	230.7	7,382			
		組	32	230.7	7,382	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 0		20	237	4,740			
		組	20	237	4,740	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 5		90	243	21,870			
		組	90	243	21,870	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 0		60	249	14,940			
		組	60	249	14,940	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 5		24	255.2	6,124			
		組	24	255.2	6,124	0	0	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 1 0		32	273	8,736			
		組	32	273	8,736	0	0	
合 計					16,125,465			
					0		-16,125,465	

400/0m2当たり内訳書

覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕

第 56号内訳書 (2期目 右岸)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 200t吊		400	2,121	848,400			WB252820
		m 2	400	2,121	848,400	0	0	単一 210号
覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 200t吊		400	1,000	400,000			WB252820
		m 2	400	1,000	400,000	0	0	単一 211号
【材料費】								
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 6.5月 無 有 1020円 1回		400	6,801	2,720,400			WB251920
		m 2	400	6,801	2,720,400	0	0	単一 212号
覆工板	ツメ替費		352	1,280	450,560			
		箇所	352	1,280	450,560	0	0	
覆工板止金具 (MD用)	PST-M		0.19	660,000	125,400			
		t	0.19	660,000	125,400	0	0	
合 計					4,181,762			
					0		-4,181,762	

90/0m当たり内訳書

仮設高欄
第 57号内訳書 (2期目 右岸)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
高欄設置・撤去工	単管パイプ型 設置		90	1,034	93,060			WB252830
		m	90	1,034	93,060	0	0	単一 213号
高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去		90	584.1	52,569			WB252830
		m	90	584.1	52,569	0	0	単一 214号
【材料費】								
単管手摺 賃料	φ48.6×2.4 184日		180	62	11,160			WYB00004
		m	180	62	11,160	0	0	単一 215号
単管手摺支柱 賃料	φ48.6×2.4 184日		55	62	3,410			WYB00005
		m	55	62	3,410	0	0	単一 216号
直交クランプ 賃料	φ48.6用 184日		100	79	7,900			WYB00006
		個	100	79	7,900	0	0	単一 217号
鞘管(鋼管)	STK400 φ60.5×2.3 L=0.2m		50	131	6,550			
		本	50	131	6,550	0	0	
合 計					160,699			
					0		-160,699	

69.7/0t当たり内訳書

現場発生品運搬

第 58号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
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 12.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		69.7	3,570	248,829			WB010020
		t	69.7	3,570	248,829	0	0	単一 218号
仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込み, 取卸し(片道分)		69.7	1,500	104,550			WB010030
		t	69.7	1,500	104,550	0	0	単一 219号
合 計					325,154			
					0		-325,154	

120m当たり内訳書

第 59号内訳書 汚濁防止フェンス
(1期目)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
汚濁防止フェンス	設置・撤去		120	12,830	1,539,600			WB253010
		m	120	12,830	1,539,600	0	0	単一 220号
合 計					1,416,629			
					1,416,629		0	

120m当たり内訳書

第 60号内訳書 汚濁防止フェンス
(2期目)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
汚濁防止フェンス	設置・撤去		120	27,230	3,267,600			WB253010
		m	120	27,230	3,267,600	0	0	単一 221号
合 計					3,006,611			
					3,006,611		0	

一式当たり内訳書

ワークン残置

第 61号内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
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
片持橋移動作業車低床用特 殊部材製作費		式	0 1		0 21,990,200	1	21,990,200	WYB00161 単一 222号
片持橋移動作業車油圧クラ イミング		式	0 1		0 2,007,000	1	2,007,000	WYB00158 単一 223号
合 計					0 23,997,200		23,997,200	
変更積算金額					0 22,080,500		22,080,500	円/式

120人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 62号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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			120	13,340	1,600,800			WB010212
		人日	120	13,340	1,600,800	0	0	単一 224号
合 計					1,472,941			
					1,472,941		0	

140m2当たり内訳書

型枠

第 63号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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		142	8,408	1,193,936			CB240210
		m 2	142	8,408	1,193,936	0	0	
合 計					1,098,574			
					1,098,574		0	

20空m3当たり内訳書

支保

第 64号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
パイプサポ-ト支保・くさ び結合支保	パイプサポ-ト支保 V>40空m3 f≤40kN/m2[t≤120cm]	空m3	11.6	4,012	46,539	0	0	WB252210 単一 230号
パイプサポ-ト支保・くさ び結合支保	パイプサポ-ト支保 V>40空m3 40kN/m2<f≤60kN/m2[120<t≤190cm]	空m3	9.1	7,124	64,828	0	0	WB252210 単一 231号
合計					102,471			
					102,471		0	

150掛m2当たり内訳書

足場

第 65号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		148	4,615	683,020			WB252110
		掛m ²	148	4,615	683,020	0	0	単一 169号
合 計					628,466			
					628,466		0	

160m2当たり内訳書

型枠

第 66号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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		159	8,408	1,336,872			CB240210
		m 2	159	8,408	1,336,872	0	0	
合 計					1,230,093			
					1,230,093		0	

10空m3当たり内訳書

支保

第 67号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≤40kN/m2[t≤120cm]		10.2	4,012	40,922			WB252210
		空m3	10.2	4,012	40,922	0	0	単一 230号
合 計					37,653			
					37,653		0	

160掛m2当たり内訳書

足場

第 68号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		159	4,615	733,785			WB252110
		掛m2	159	4,615	733,785	0	0	単一 169号
合 計					675,176			
					675,176		0	

90m2当たり内訳書

型枠

第 71号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
型枠製作・設置・撤去工	標準(1.0)		90	14,490	1,304,100			WB472250
		m 2	90	14,490	1,304,100	0	0	
合 計					1,199,939			
					1,199,939			

350掛m2当たり内訳書

足場

第 72号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		348	4,615	1,606,020			WB252110
		掛m ²	348	4,615	1,606,020	0	0	単一 169号
合 計					1,477,744			
					1,477,744		0	

426m2当たり内訳書

調整コンクリート

第 73号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	52.4	23,750	1,244,500			CB240010
			52.4	23,750	1,244,500	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0.57	8,408	4,792			CB240210
			0.57	8,408	4,792	0	0	
合計					1,149,508			
					1,149,508		0	

1,670m2当たり内訳書

橋面防水

第 74号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
シート系防水	新設 無 無 200m2以上 無 無		1,240	2,244	2,782,560			WB812910
		m 2	1,240	2,244	2,782,560	0	0	単一 232号
塗膜系防水	新設 無 無 200m2以上 無 無		426	1,734	738,684			WB812920
		m 2	426	1,734	738,684	0	0	単一 233号
【材料費】								
床版排水用導水管	φ18 溶融亜鉛メッキ		385	693	266,805			WYB00055
		m	385	693	266,805	0	0	単一 234号
床版排水用導水管	φ12 溶融亜鉛メッキ		190	430	81,700			WYB00056
		m	190	430	81,700	0	0	単一 235号
成形目地材	橋面防水用 幅30mm×厚5mm		741	362	268,242			WYB00052
		m	741	362	268,242	0	0	単一 236号
合 計					3,807,482			
					3,807,482		0	

0/35m当たり内訳書

目隠しフェンス

第 75号内訳書

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
目隠しフェンス (材料費)	H1800		0	0	0			
		m	35.3	57,300	2,022,690	35.3	2,022,690	
目隠しフェンス設置			0	0	0			WYB00041
		m	35.3	9,935	350,705	35.3	350,705	単一 237号
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	128mm以上160mm未満 200mm以上400mm以下		0	0	0			CB224430
		孔	19	7,585	144,115	19	144,115	
モルタル練	高炉 全ての費用		0	0	0			CB240060
		m ³	0.1	90,150	9,015	0.1	9,015	
合 計					0			
					2,526,525		2,526,525	
変更積算金額					0			
					2,526,525		2,526,525	円/m

1/0回当たり内訳書

重建設機械分解組立費

第 76号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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	分解組立 クローラレン系 80t吊超150t吊以下(クワ平積2m3超3m3下) 標準以外 1.25無		1	691,000	691,000			WB010360
		回	1	691,000	691,000	0	0	単一 243号
合 計					635,808			
					0		-635,808	

3/0回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 77号内訳書

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
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 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準以外 1.25無		1	2,494,000	2,494,000			WB010350
		回	1	2,494,000	2,494,000	0	0	単一 244号
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 150t吊を超え300t吊以下 標準以外 1.25無		2	4,537,000	9,074,000			WB010350
		回	2	4,537,000	9,074,000	0	0	単一 245号
合 計					10,644,043			
					0		-10,644,043	

197.7/0t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 78号内訳書

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
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
【往路】								
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 33.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		197.7	4,070	804,639			WB010020
		t	197.7	4,070	804,639	0	0	単一 246号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		197.7	1,500	296,550			WB010030
		t	197.7	1,500	296,550	0	0	単一 219号
【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 33.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		197.7	4,070	804,639			WB010020
		t	197.7	4,070	804,639	0	0	単一 246号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)		197.7	1,500	296,550			WB010030
		t	197.7	1,500	296,550	0	0	単一 219号
合 計					2,026,470			
					0		-2,026,470	

0/7.4t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 79号内訳書

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
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
【往路】								
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 33.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	7.4	4,070	30,118	7.4	30,118	WB010020 単一 247号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	7.4	1,500	11,100	7.4	11,100	WB010030 単一 248号
【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 33.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	7.4	4,070	30,118	7.4	30,118	WB010020 単一 247号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	7.4	1,500	11,100	7.4	11,100	WB010030 単一 248号
合 計					0 82,436		82,436	
変更積算金額					0 75,851		75,851	円/t

一式当たり内訳書

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 80号内訳書

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	1600千円		0		0			WB010610
		式	1		1,600,000	1	1,600,000	単一 249号
合 計					0			
					1,600,000		1,600,000	
変更積算金額					0			
					1,600,000		1,600,000	円/式

一式当たり内訳書

BIM/CIM活用工事に要する費用

第 81号内訳書

単価使用年月	2024. 10
歩掛使用年月	2024. 10
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
BIM/CIM活用工事に要する費用			0		0			
		式	1		13,000,000	1	13,000,000	
合計					0			
					13,000,000		13,000,000	
変更積算金額					0			
					13,000,000		13,000,000	円/式

1 次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	240,521
						1		240,521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 (P C 橋片持架設工)		SD345 D16~25 標準(1.0)		1	261,400	261,400	WB472260	
			t	1	261,400	261,400	単- 78号	
	計					261,400		
	単価					261,400		
						261,400	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	242,453
						1		242,453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 (P C 橋片持架設工)		SD345 D13 標準(1.0)		1	263,500	263,500	WB472260	
			t	1	263,500	263,500	単- 79号	
	計					263,500		
	単価					263,500		
						263,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	コンクリート (フォーム打設)	40-12-25(20)(早強)コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	31,376
						1		31,376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工(PC橋片持架設工)		40-12-25(20)(早強)フォーム式 90~110m3/h		1	34,100	34,100	WB472270	
			m3	1	34,100	34,100	単-80号	
計						34,100		
単価						34,100		
						34,100	円/m3	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	コンクリート (フォーム打設)	40-12-20(25)(普通)コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		32,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工(PC橋片持架設工)		各種フォーム式 90~110m3/h		0	0	0	WB472270	
			m3	1	35,330	35,330	単-81号	
計						0		
単価						35,330		
						35,330	円/m3	
変更積算単価						32,510	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	コンクリート (配管打設)	40-12-25(20)(早強)コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	31,063
						1		31,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工(PC橋片持架設工)		40-12-25(20)(早強)配管式 90~100m3/h 無		1	33,760	33,760	WB472270	
			m3	1	33,760	33,760	単-82号	
計						33,760		
単価						33,760		
						33,760	円/m3	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	PCケーブル (内ケーブル)	縦締 2200KN型(12S12.7B)	単位	t	数量	1	単価	1,721,560
						1		1,721,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工		縦締 2200KN型(12S12.7B) 標準(1.0)		1	1,871,000	1,871,000	WB472320	
			t	1	1,871,000	1,871,000	単-83号	
計						1,871,000		
単価						1,871,000		
						1,871,000	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	PCケーブル (横桁・床版部)	横締 950KN型(1S28.6)	単位	t	数量	1	単価	1,359,029
						1		1,359,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工		横締 950KN型(1S28.6) ラフレレンクレン賃料=標準(1.0)		1	1,477,000	1,477,000	WYB00036	
			t	1	1,477,000	1,477,000	単- 84号	
計						1,477,000		
単価						1,477,000		
						1,477,000	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	PC緊張 (内ケーブル)	縦締(両引) 2200KN型(12S12.7B)	単位	箇所	数量	1	単価	58,004
						1		58,004
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工		縦締(両引き)2200kN(225t)型(12S12.7B)		1	63,040	63,040	WB472340	
			箇所	1	63,040	63,040	単- 85号	
計						63,040		
単価						63,040		
						63,040	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	PC緊張 (横桁部)	横締(片引) 950KN型(1S28.6)	単位	箇所	数量	1	単価	35,618
						1		35,618
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル緊張工	横締 950KN(100t)型(1S28.6) 後付用		1	38,710	38,710	WYB00028	
			箇所	1	38,710	38,710	単- 86号	
	計					38,710		
	単価					38,710		
						38,710	円/箇所	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	PC緊張 (床版部)	横締(片引) 950KN型(1S28.6)	単位	箇所	数量	1	単価	36,400
						1		36,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PCケーブル緊張工	横締 950KN(100t)型(1S28.6) 後付用		1	39,560	39,560	WYB00030	
			箇所	1	39,560	39,560	単- 87号	
	計					39,560		
	単価					39,560		
						39,560	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	PC固定 (横桁部)	横締(片引) 950KN型(1S28.6)	単位	箇所	数量	1	単価	20,132
						1		20,132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル定着工		横締 950KN(100t)型(1S28.6) 後付用		1	21,880	21,880	WYB00031	
			箇所	1	21,880	21,880	単- 88号	
	計					21,880		
	単価					21,880		
						21,880	円/箇所	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	PC固定 (床版部)	横締(片引) 950KN型(1S28.6)	単位	箇所	数量	1	単価	20,923
						1		20,923
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル定着工		横締 950KN(100t)型(1S28.6) 後付用		1	22,740	22,740	WYB00035	
			箇所	1	22,740	22,740	単- 89号	
	計					22,740		
	単価					22,740		
						22,740	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	ゴム支承 (A1・A2)	970×970×310 最大反力2945kN	単位	個	数量	1	単価	9,670,548
						1		9,670,548
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承据付工	0.43m3/個 標準(1.0)		1	10,510,000	10,510,000	WB472190	
			個	1	10,510,000	10,510,000	単- 90号	
	計					10,510,000		
	単価					10,510,000		
						10,510,000	円/個	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	ゴム支承 (P1・P2)	1620×1570×273 最大反力13831kN	単位	個	数量	1	単価	23,638,095
						1		23,638,095
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承据付工	1.09m3/個 クローラークレーン賃料=標準(1.0)		1	25,690,000	25,690,000	WYB00029	
			個	1	25,690,000	25,690,000	単- 91号	
	計					25,690,000		
	単価					25,690,000		
						25,690,000	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	ゴム支承 (P1・P2)	1620×1570×273 最大反力13831kN	単位	個	数量	0	単価	0
						1		24,550,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		1.09m3/個 ラフテレソクレン賃料100t吊		0	0	0	WYB00058	
			個	1	26,680,000	26,680,000	単- 92号	
	計					0		
						26,680,000		
	単価					0		
						26,680,000	円/個	
変更積算単価								
						24,550,000	円/個	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	下地処理		単位	m2	数量	1	単価	1,044
						1		1,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(表面被覆)		無し 無し 無し		1	1,135	1,135	WB820110	
			m2	1	1,135	1,135	単- 128号	
	計					1,135		
						1,135		
	単価					1,135		
						1,135	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	プライマー塗布	エポキシ樹脂プライマー	単位	m2	数量	1	単価	650.5
						1		650.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー塗布 (CC-A塗装, CC-B塗装)		無し 無し 無し		1	707	707	WB820120	
			m 2	1	707	707	単- 129号	
	計					707		
	単価					707		
						707	円/m2	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	下地調整	エポキシ樹脂パテ	単位	m2	数量	1	単価	1,797
						1		1,797
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地調整 (CC-A塗装, CC-B塗装)		無し 無し 無し		1	1,954	1,954	WB820130	
			m 2	1	1,954	1,954	単- 130号	
	計					1,954		
	単価					1,954		
						1,954	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	中塗	エポキシ樹脂塗料中塗	単位	m2	数量	1	単価	1,232
						1		1,232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装（中塗り）（CC-A塗装）		無し 無し 無し		1	1,339	1,339	WB820140	
			m 2	1	1,339	1,339	単- 131号	
	計					1,339		
	単価					1,339	円/m2	
						1,339		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	上塗	ふっ素樹脂塗料上塗	単位	m2	数量	1	単価	1,359
						1		1,359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装（上塗り）（CC-A塗装）		無し 無し 無し		1	1,477	1,477	WB820160	
			m 2	1	1,477	1,477	単- 132号	
	計					1,477		
	単価					1,477	円/m2	
						1,477		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	鋼・コン製伸縮装置 (A1)	遊間量400mm	単位	m	数量	1	単価	1,261,495
						1		1,261,495
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
重量型伸縮継手装置設置工		100～600kg/m以下 ラフテレ-ンクレ-ン賃料=標準(1.0)			1	120,300	120,300	WYB00012
			m	1	120,300	120,300		単- 133号
橋梁用伸縮装置(全方向型)		伸縮量320mm 標準遊間420mm 車道用 荷重支持型			1	1,250,000	1,250,000	
			m	1	1,250,000	1,250,000		
計							1,370,300	
							1,370,300	
単価							1,371,000	
							1,371,000	円/m

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	鋼・コン製伸縮装置 (A2)	遊間量400mm	単位	m	数量	1	単価	1,261,495
						1		1,261,495
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
重量型伸縮継手装置設置工		100～600kg/m以下 ラフテレ-ンクレ-ン賃料=標準(1.0)			1	120,300	120,300	WYB00075
			m	1	120,300	120,300		単- 133号
橋梁用伸縮装置(全方向型)		伸縮量320mm 標準遊間420mm 車道用 荷重支持型			1	1,250,000	1,250,000	
			m	1	1,250,000	1,250,000		
計							1,370,300	
							1,370,300	
単価							1,371,000	
							1,371,000	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	検査孔蓋		単位	箇所	数量	1	単価	147,864
						1		147,864
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
検査孔蓋設置		ラフテレ-ンクレーン賃料=標準(1.0)			1	65,350	65,350	WYB00047
			箇所	1	65,350	65,350		単-149号
検査孔蓋		1080×1080 溶融亜鉛めっき			1	95,300	95,300	
			組	1	95,300	95,300		
計							160,650	
							160,650	
単価							160,700	
							160,700	円/箇所

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	銘板 (橋歴板)	200×300×13 鋳物用銅合金地金	単位	枚	数量	1	単価	42,095
						1		42,095
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋名板等取付					1	3,142	3,142	CB422720
			枚	1	3,142	3,142		
銘板(橋歴板)		200×300×13 鋳物用銅合金地金			1	42,600	42,600	
			枚	1	42,600	42,600		
計							45,742	
							45,742	
単価							45,750	
							45,750	円/枚

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	道路照明灯設置	10m	単位	基	数量	1	単価	260,304
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし		基	1	24,520	24,520	24,520	WE210800
【材料費】				1	24,520	24,520	24,520	単- 151号
照明用テーパーポール(鋼製)(建電協型)10m露出型	I A 1 0 B - C (ベース露出型 めっき)		本	1	240,000	240,000	240,000	WE536000
照明用アンカーボルト	4-M24 L=630 ねじ部溶融亜鉛めっき		組	1	18,300	18,300	18,300	
計							282,820	
単価							282,900	
							282,900	円/基

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	照明器具設置	KCE070-2	単位	台	数量	1	単価	142,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込			1	20,670	20,670	WE211500	
			台	1	20,670	20,670	単- 153号	
【材料費】								
LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE070-2			1	127,000	127,000	WE535300	
			台・本	1	127,000	127,000	単- 154号	
ジョイントユニット	1灯・2灯用 単独連接			1	6,720	6,720		
			個	1	6,720	6,720		
計						154,390		
						154,390		
単価						154,400		
						154,400	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	照明用引込柱設置	7m	単位	基	数量	1	単価	356,641
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	照明用引込柱設置	高さGL7m 350kg以下	トラックレン賃料=標準(1.0)	基	1	60,590	60,590	WYB00048
	引込柱テーバーポール	φ175×t4.5×7m	へっすべレト式 溶融亜鉛めっき	本	1	327,000	327,000	単一 155号
	計						387,590	
	単価						387,600	
							387,600	円/基

1次単価表

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	照明用引込柱基礎設置	φ500 L=2.0m	単位	個所	数量	1	単価	90,292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	基	1	9,076	9,076	WE211600	
				1	9,076	9,076	単-156号	
	スパイラル鋼管	2000mm φ500×0.6t	本	1	9,510	9,510		
				1	9,510	9,510		
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.28	1,250	350	CB221110	
				0.28	1,250	350		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.39	30,950	12,070.5	CB240010	
				0.39	30,950	12,070.5		
	アンカーボルト設置	4-M24 L=850 固定枠付	組	1	10,390	10,390	WYB00049	
				1	10,390	10,390	単-157号	
	引込柱用アンカーボルト	4-M24 L=850 固定枠付 ねじ部溶融亜鉛めっき	組	1	49,250	49,250		
				1	49,250	49,250		
	接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,643	5,643	WE123800	
				1	5,643	5,643	単-158号	
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,510	1,510	WE521600	
				1	1,510	1,510	単-159号	
	600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線	EM-IE 3.5mm ²		4.5	72.1	324.45		
			m	4.5	72.1	324.45		
	計					98,123.95		
						98,123.95		
	単価					98,130		
						98,130	円/個所	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	屋外分電盤設置		単位	面	数量	1	単価	267,573
						1		267,573
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
分電盤取付 (ポール取付)		分電盤 (ポール取付) 新設			1	18,800	18,800	WE211000
			面	1	18,800	18,800	18,800	単-160号
照明分電盤 (引込柱取付型)		1回路用 20A HDZT63			1	272,000	272,000	
			面	1	272,000	272,000	272,000	
計							290,800	
							290,800	
単価							290,800	円/面

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	屋外配管	FEP30(1)	単位	m	数量	1	単価	1,346
						1		1,346
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管敷設		FEP30mm 1条 コンクリート埋込			1	1,463	1,463	WYB00050
			m	1	1,463	1,463	1,463	単-161号
計							1,463	
							1,463	
単価							1,463	円/m
							1,463	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	屋外配管	VE54	単位	m	数量	1	単価	2,320
						1		2,320
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ビニル管敷設(露出)		露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり			1	2,134	2,134	WE112010
			m	1	2,134	2,134	2,134	単-162号
硬質ビニル電線管(V E)		呼び径 54 0%			1	388	388	WE505400
			m	1	388	388	388	単-163号
計							2,522	
							2,522	
単価							2,522	円/m

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	屋外配線	EM-CE-3.5sq×3C	単位	m	数量	1	単価	1,394
						1		1,394
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設			1	1,242	1,242	WE114000
			m	1	1,242	1,242	1,242	単-164号
600V架橋PE絶縁耐燃性PEシースケーブル		EM-CE 3.5mm ² 3心			1	274	274	
			m	1	274	274	274	
計							1,516	
							1,516	
単価							1,516	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	埋設標識シート敷設		単位	m	数量	50	単価	230.3
						50		230.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設			50	90.3	4,515	WE122200
			m	50	90.3	4,515		単-165号
埋設標識シート		150mm×50m 2倍			1	8,000	8,000	WE523200
			巻	1	8,000	8,000		単-166号
計							12,515	
単価							12,515	
							250.3	
							250.3	円/m

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	配管配線附属品	クランプ FEP30用	単位	組	数量	1	単価	2,567
						1		2,567
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管用附属品		クランプ FEP30mm			1	2,790	2,790	
			組	1	2,790	2,790		
計							2,790	
単価							2,790	
							2,790	円/組

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	プルボックス設置	SUS 200×200×200	単位	個	数量	1	単価	17,280
						1		17,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 新設 20cm 20cm 20cm		1	6,772	6,772	WE122300	
			個	1	6,772	6,772	単- 167号	
金属製プルボックス (ステンレス)		200×200×200×1.5 防水		1	12,000	12,000		
			個	1	12,000	12,000		
計						18,772		
単価						18,780		
						18,780	円/個	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	22,303
						1		22,303
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 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		1	24,240	24,240	CB240010	
			m3	1	24,240	24,240		
計						24,240		
単価						24,240		
						24,240	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	160,838
						1		160,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	174,800	174,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	174,800	174,800	単- 225号	
計						174,800		
単価						174,800		
						174,800	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	159,918
						1		159,918
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		1	173,800	173,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	173,800	173,800	単- 226号	
計						173,800		
単価						173,800		
						173,800	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	161,850
						1		161,850
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以上(標準)		1	175,900	175,900	WB810010	
		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	175,900	175,900	単- 141号	
計						175,900		
						175,900		
単価						175,900	円/t	
						175,900		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	機械式継手	SD345 D22×D22	単位	箇所	数量	1	単価	2,315
						1		2,315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		スリーブ圧着ネジ継手 Aタイプ SD345 無し		1	427	427	WB822010	
		無し D22×D22	箇所	1	427	427	単- 227号	
スリーブ圧着ネジ継手		Aタイプ SD345 D22 接続側(工場圧接費+ボルト)		1	2,090	2,090		
			組	1	2,090	2,090		
計						2,517		
						2,517		
単価						2,517	円/箇所	
						2,517		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	機械式鉄筋定着加工	D13 1m以下	単位	箇所	数量	1	単価	268.6
						1		268.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D13 1m以下		1	292	292		
			箇所	1	292	292		
	計					292		
						292		
	単価					292	円/箇所	
						292		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	アンカー筋	SD345 D22×600 HDZT77	単位	本	数量	100	単価	1,663
						100		1,663
	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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0.18	170,600	30,708	WB810010	
	アンカー筋	SD345 D22×600 HDZT77	t	0.18	170,600	30,708	単- 228号	
			本	100	1,500	150,000		
						150,000		
	計					180,708		
						180,708		
	単価					1,808		
						1,808	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	透水材	30×400	単位	m	数量	1	単価	14,418
						1		14,418
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
透水材設置		30×400			1	13,510	13,510	WYB00051
				m	1	13,510	13,510	単-229号
透水材		30×400 全透水タイプ			1	2,160	2,160	
				m	1	2,160	2,160	
計							15,670	
							15,670	
単価							15,670	
							15,670	円/m

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	22,303
						1		22,303
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 24-12-25(20)(高炉)			1	24,240	24,240	CB240010
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		m3	1	24,240	24,240	
計							24,240	
							24,240	
単価							24,240	
							24,240	円/m3

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	160,838
						1		160,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	174,800	174,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	174,800	174,800	単- 225号	
計						174,800		
						174,800		
単価						174,800	円/t	
						174,800		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	159,918
						1		159,918
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		1	173,800	173,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	173,800	173,800	単- 226号	
計						173,800		
						173,800		
単価						173,800	円/t	
						173,800		

1 次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	161,850
						1		161,850
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以上(標準)		1	175,900	175,900	WB810010	
		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	175,900	175,900	単- 141号	
計						175,900		
						175,900		
単価						175,900	円/t	
						175,900		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	機械式継手	SD345 D22×D22	単位	箇所	数量	1	単価	2,315
						1		2,315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		スリーブ圧着ネジ継手 Aタイプ SD345 無し		1	427	427	WB822010	
		無し D22×D22	箇所	1	427	427	単- 227号	
スリーブ圧着ネジ継手		Aタイプ SD345 D22 接続側(工場圧接費+ホル)		1	2,090	2,090		
			組	1	2,090	2,090		
計						2,517		
						2,517		
単価						2,517	円/箇所	
						2,517		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	機械式鉄筋定着加工	D13 1m以下	単位	箇所	数量	1	単価	268.6
						1		268.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D13 1m以下		1	292	292		
			箇所	1	292	292		
	計					292		
						292		
	単価					292	円/箇所	
						292		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-50号	アンカー筋	SD345 D22×600 HDZT77	単位	本	数量	100	単価	1,663
						100		1,663
	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以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		0.18	170,600	30,708	WB810010	
	アンカー筋	SD345 D22×600 HDZT77	t	0.18	170,600	30,708	単- 228号	
			本	100	1,500	150,000		
						150,000		
	計					180,708		
						180,708		
	単価					1,808		
						1,808	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	透水材	30×400	単位	m	数量	1	単価	14,418
						1		14,418
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置		30×400		1	13,510	13,510	WYB00053	
			m	1	13,510	13,510	単-229号	
透水材		30×400 全透水タイプ		1	2,160	2,160		
			m	1	2,160	2,160		
計						15,670		
						15,670		
単価						15,670		
						15,670	円/m	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	コンクリート	40-12-25(20)(早強)コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	31,376
						1		31,376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工(PC橋片持架設工)		40-12-25(20)(早強)フォーム式 90~110m3/h		1	34,100	34,100	WB472270	
			m3	1	34,100	34,100	単-80号	
計						34,100		
						34,100		
単価						34,100		
						34,100	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	240,521
						1		240,521
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 (P C 橋片持架設工)	SD345 D16~25 標準(1.0)		1	261,400	261,400	WB472260	
			t	1	261,400	261,400	単- 78号	
	計					261,400		
	単価					261,400		
						261,400	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	機械式鉄筋定着加工	D22 4m超~5m以下	単位	箇所	数量	1	単価	648.6
						1		648.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D22 4m超~5m以下		1	705	705		
			箇所	1	705	705		
	計					705		
	単価					705		
						705	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	機械式鉄筋定着加工	D16 4m超～5m以下	単位	箇所	数量	1	単価	443.5
						1		443.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D16 4m超～5m以下		1	482	482		
			箇所	1	482	482		
	計					482		
						482		
	単価					482	円/箇所	
						482		

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	機械式鉄筋定着加工	D16 2m超～3m以下	単位	箇所	数量	1	単価	369.8
						1		369.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D16 2m超～3m以下		1	402	402		
			箇所	1	402	402		
	計					402		
						402		
	単価					402	円/箇所	
						402		

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	アンカーボルト孔	φ250 L=0.77m	単位	箇所	数量	1	単価	1,082
						1		1,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き		各種 全ての費用		0.77	1,527	1,175.79	CB420860	
			m	0.77	1,527	1,175.79		
計						1,175.79		
単価						1,176		
						1,176	円/箇所	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	コンクリート	40-12-25(20)(早強) コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	31,376
						1		31,376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工 (PC橋片持架設工)		40-12-25(20)(早強) フォーム式 90~110m3/h		1	34,100	34,100	WB472270	
			m3	1	34,100	34,100	単-80号	
計						34,100		
単価						34,100		
						34,100	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	240,521
						1		240,521
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 (P C 橋片持架設工)	SD345 D16~25 標準(1.0)		1	261,400	261,400	WB472260	
			t	1	261,400	261,400	単- 78号	
	計					261,400		
	単価					261,400		
						261,400	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	機械式鉄筋定着加工	D22 4m超~5m以下	単位	箇所	数量	1	単価	648.6
						1		648.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械式鉄筋定着加工費	D22 4m超~5m以下		1	705	705		
			箇所	1	705	705		
	計					705		
	単価					705		
						705	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	機械式鉄筋定着加工	D16 4m超～5m以下	単位	箇所	数量	1	443.5
						1	443.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械式鉄筋定着加工費	D16 4m超～5m以下		1	482	482	
			箇所	1	482	482	
	計					482	
	単価					482	円/箇所
						482	

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	機械式鉄筋定着加工	D16 3m超～4m以下	単位	箇所	数量	1	388.2
						1	388.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械式鉄筋定着加工費	D16 3m超～4m以下		1	422	422	
			箇所	1	422	422	
	計					422	
	単価					422	円/箇所
						422	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	アンカーボルト孔	φ250 L=0.77m	単位	箇所	数量	1	単価	1,082
						1		1,082
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
箱抜き		各種 全ての費用		0.77	1,527	1,175.79	CB420860	
			m	0.77	1,527	1,175.79		
計						1,175.79		
単価						1,176		
						1,176	円/箇所	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	基層(車道・路肩部)	密粒キヤップ ASホリマ-改質II型(13) 舗装厚 66.5mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,629
						1		2,629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 66.5mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用		1	2,858	2,858	CB410240	
			m 2	1	2,858	2,858		
計						2,858		
単価						2,858		
						2,858	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,641
						1		1,641
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	2.4m以上 40mm 無し ポ-ラスアスコン(13) タックコート PKR(コ-ム入り)		1	1,784	1,784	CB410510	
			m 2	1	1,784	1,784		
	計					1,784		
	単価					1,784		
						1,784	円/m2	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,154
						1		1,154
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層（歩道部）	1.4m以上 30mm 再生密粒度アスコン（13） 無し 全ての費用		1	1,255	1,255	CB410261	
			m 2	1	1,255	1,255		
	計					1,255		
	単価					1,255		
						1,255	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	歩車道境界ブロック	180/240×300×2000	単位	m	数量	1	単価	5,652
						1		5,652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 無し		1	6,143	6,143	CB422510	
			m	1	6,143	6,143		
計						6,143		
単価						6,143	円/m	
						6,143		

						単価使用年月	2025. 2	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		9,759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運搬		2t積 コンクリート殻(無筋) 運搬距離L=11.2km DID無し		0	0	0	WYB00003	
			m ³	1	9,759	9,759	単- 238号	
計						0		
単価						9,759	円/m ³	
変更積算単価						9,759	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,350	2,350	単- 239号	
計						0		
						2,350		
単価						0		
						2,350	円/m3	
変更積算単価						2,350	円/m3	

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	溶融式区画線 (車道外側線)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	344.6
						1		344.6
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 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	374.6	374.6	WB821210	
			m	1	374.6	374.6	単- 240号	
計						374.6		
						374.6		
単価						374.6		
						374.6	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	溶融式区画線 (車道中心線)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	362.1
						1		362.1
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 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用		1	393.6	393.6	WB821210	
			m	1	393.6	393.6	単- 241号	
計						393.6		
単価						393.6		
						393.6	円/m	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	707.1
						1		707.1
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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装		1	768.5	768.5	WB821210	
			m	1	768.5	768.5	単- 242号	
計						768.5		
単価						768.5		
						768.5	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0
単-73号	鋼製型枠材料費	外型枠	単位	m ²	数量		1	58,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C片持桁製作用鋼製型枠		外型枠						
			m ²	1	58,700	58,700		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計							58,700	
単価							58,700	円/m ²

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0
単-74号	鋼製型枠材料費	底型枠	単位	m ²	数量		1	51,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C片持桁製作用鋼製型枠		底型枠						
			m ²	1	51,500	51,500		
諸雑費（まるめ）							0	
			式	1				
計							51,500	
単価							51,500	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	型枠製作・設置・撤去工	標準(1.0)	単位	m ²	数量	10	単価	14,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	26,775	10,710		
	型わく工		人	3.2	25,410	81,312		
	普通作業員		人	1.6	20,160	32,256		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	44,900	4,490		
	諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		16,132		
	計					144,900		
	単価					14,490	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	セラミックインサート型枠部設置	M16以下 木製型枠	単位	個	数量	10	単価	1,068
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.1	37,275	3,727		
			人	0.1	37,275	3,727		
	特殊作業員			0.1	23,205	2,320		
			人	0.1	23,205	2,320		
	普通作業員			0.2	20,160	4,032		
			人	0.2	20,160	4,032		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		601		
			式	1		601		
	計					10,680		
						10,680		
	単価					1,068		
						1,068	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	セラミックインサート型枠部設置	M16以下 鋼製型枠	単位	個	数量	10	10	1,499
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役			0.1	37,275	3,727		
			人	0.1	37,275	3,727		
	特殊作業員			0.2	23,205	4,641		
			人	0.2	23,205	4,641		
	普通作業員			0.3	20,160	6,048		
			人	0.3	20,160	6,048		
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		574		
			式	1		574		
	計					14,990		
						14,990		
	単価					1,499		
						1,499		円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	鉄筋工 (P C 橋片持架設工)	SD345 D16~25 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	261,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	26,775	13,387		
鉄筋工			人	3.4	25,515	86,751		
普通作業員			人	1.9	20,160	38,304		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25	t	1.05	106,000	111,300		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	0.2	44,900	8,980		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		2,678		
計						261,400		
単価						261,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	鉄筋工 (P C 橋片持架設工)	SD345 D13 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	263,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	26,775	13,387		
鉄筋工			人	3.4	25,515	86,751		
普通作業員			人	1.9	20,160	38,304		
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 3	t	1.05	108,000	113,400		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0.2	44,900	8,980		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		2,678		
計						263,500		
単価						263,500	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	コンクリート工（PC橋片持架設工）	40-12-25(20)（早強）ﾌﾞｰﾑ式 90～110m3/h	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	34,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.3	26,775	8,032			
	特殊作業員		人	1.6	23,205	37,128			
	普通作業員		人	1.4	20,160	28,224			
	生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m 3	10.3	23,000	236,900			
	コンクリートポンプ車運転	ﾌﾞｰﾑ式90～110m3/h	時間	1.8	13,820	24,876		WK470120 単- 250号	
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		5,840			
	計					341,000			
	単価					34,100		円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	コンクリート工（PC橋片持架設工）	各種 プ-4式 90~110m3/h	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	35,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.3	26,775	8,032			
	特殊作業員		人	1.6	23,205	37,128			
	普通作業員		人	1.4	20,160	28,224			
	生コンクリート 普通	40-12-20(25) W/C40%以下	m 3	10.3	24,200	249,260			
	コンクリートポンプ車運転	プ-4式90~110m3/h	時間	1.8	13,820	24,876		WK470120 単- 251号	
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		5,780			
	計					353,300			
	単価					35,330		円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート工 (PC橋片持架設工)	40-12-25(20) (早強) 配管式 90~100m3/h 無	m ³				10	33,760
	土木一般世話役		人	0.3	26,775	8,032		
	特殊作業員		人	1.6	23,205	37,128		
	普通作業員		人	1.4	20,160	28,224		
	生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m ³	10.3	23,000	236,900		
	コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m3/h 無	時間	1.8	11,940	21,492		WK470120 単- 252号
	諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		5,824		
	計					337,600		
	単価					33,760	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	P Cケーブル工	縦締 2200KN型(12S12.7B) 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	1,871,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	4.1	37,275	152,827		
	橋りょう特殊工		人	21.8	31,080	677,544		
	普通作業員		人	15.8	20,160	318,528		
	P C鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,060	461	488,660		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.6	44,900	26,940		
	諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		206,501		
	計					1,871,000		
	単価					1,871,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	P Cケーブル工	横締 950KN型(1S28.6) ラフテレンクレーン賃料=標準(1.0)	単位	t	数量	1	1,477,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			2.9	37,275	108,097	
			人	2.9	37,275	108,097	
	橋りょう特殊工			14.5	31,080	450,660	
			人	14.5	31,080	450,660	
	普通作業員			11.5	20,160	231,840	
			人	11.5	20,160	231,840	
	P C鋼より線	1 S 2 8 . 6 (S W P R 1 9)		1,060	511	541,660	
			k g	1,060	511	541,660	
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		0.6	44,900	26,940	
			日	0.6	44,900	26,940	
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		117,803	
			式	1		117,803	
	計					1,477,000	
						1,477,000	
	単価					1,477,000	円 / t
						1,477,000	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	P Cケーブル緊張工	縦締(両引き)2200kN(225t)型(12S12. 7B)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	63,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	1.1	37,275	41,002			
	橋りょう特殊工		人	6.6	31,080	205,128			
	普通作業員		人	3	20,160	60,480			
	P C鋼材 定着装置 (マルチストランド)	緊張用 2200KN(225t)型 グリッド筋含む	組	10	30,540	305,400			
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		18,390			
	計					630,400			
	単価					63,040		円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	P Cケーブル緊張工	横締 950KN(100t)型(1S28.6) 後付用	単位	箇所	数量	10	10	単価	38,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役				0.9	37,275	33,547		
			人		0.9	37,275	33,547		
	橋りょう特殊工				3.9	31,080	121,212		
			人		3.9	31,080	121,212		
	普通作業員				2.3	20,160	46,368		
			人		2.3	20,160	46,368		
	P C鋼材 定着装置 (シングルストランド)	後付用 950KN(100t)型 □165×165×32 グリッド筋含む			10	16,185	161,850		
			組		10	16,185	161,850		
	諸雑費 (率+まるめ) 12%				1		24,123		
			式		1		24,123		
	計						387,100		
	単価						38,710		
							38,710	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	P Cケーブル緊張工	横締 950KN(100t)型(1S28.6) 後付用	単位	箇所	数量	10	10	単価	39,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役				0.9	37,275	33,547		
			人		0.9	37,275	33,547		
	橋りょう特殊工				3.9	31,080	121,212		
			人		3.9	31,080	121,212		
	普通作業員				2.3	20,160	46,368		
			人		2.3	20,160	46,368		
	P C鋼材 定着装置 (シングルストランド)	後付用 950KN(100t)型 □220×125×36 グリッド筋含む			10	17,040	170,400		
			組		10	17,040	170,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 12%				1		24,073		
			式		1		24,073		
	計						395,600		
	単価						39,560		
							39,560	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一88号	P Cケーブル定着工	横締 950KN(100t)型(1S28.6) 後付用	単位	箇所	数量	10	10	単価	21,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう特殊工			1.4	31,080	43,512			
			人	1.4	31,080	43,512			
	P C鋼材 定着装置 (シングルストランド)	後付用 950KN(100t)型 □165×165×32 クリット筋含む		10	16,185	161,850			
			組	10	16,185	161,850			
	諸雑費 (率+まるめ) 31%			1		13,438			
			式	1		13,438			
	計					218,800			
						218,800			
	単価					21,880			
						21,880		円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	P Cケーブル定着工	横締 950KN(100t)型(1S28.6) 後付用	単位	箇所	数量	10	10	単価	22,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう特殊工			1.4	31,080	43,512			
			人	1.4	31,080	43,512			
	P C鋼材 定着装置 (シングルストランド)	後付用 950KN(100t)型 □220×125×36 クリット筋含む		10	17,040	170,400			
			組	10	17,040	170,400			
	諸雑費 (率+まるめ) 31%			1		13,488			
			式	1		13,488			
	計					227,400			
						227,400			
	単価					22,740			
						22,740		円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	ゴム支承据付工	0.43m3/個 標準(1.0)	単位	個	数量	1	単価	10,510,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	37,275	14,910			
橋りょう特殊工		人	1.8	31,080	55,944			
型わく工		人	0.4	25,410	10,164			
普通作業員		人	1.1	20,160	22,176			
免震ゴム支承	970×970×310 最大反力2945kN	個	1	10,300,000	10,300,000			
無収縮モルタル	セメント系 プレミックスタイプ	m ³	0.43	215,625	92,718			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	44,900	4,490			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9,598			
計					10,510,000			
単価					10,510,000	円/個		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	ゴム支承据付工	1.09m3/個 クローラクレーン賃料=標準(1.0)	単位	個	数量	1	25,690,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1.5	37,275	55,912	
			人	1.5	37,275	55,912	
	橋りょう特殊工			6.6	31,080	205,128	
			人	6.6	31,080	205,128	
	型わく工			3.7	25,410	94,017	
			人	3.7	25,410	94,017	
	普通作業員			6.5	20,160	131,040	
			人	6.5	20,160	131,040	
	免震ゴム支承	1620×1570×273 最大反力13831kN		1	24,800,000	24,800,000	
			個	1	24,800,000	24,800,000	
	無収縮モルタル	セメント系 プレミックスタイプ		1.09	215,625	235,031	
			m ³	1.09	215,625	235,031	
	クローラクレーン賃料	100t吊		1.5	107,400	161,100	WYB00032
			日	1.5	107,400	161,100	単- 253号
	諸雑費（まるめ）			1		7,772	
			式	1		7,772	
	計					25,690,000	
						25,690,000	
	単価					25,690,000	
						25,690,000	円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	ゴム支承据付工	1.09m3/個 ラフテレーンクレーン賃料100t吊	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	1.5	37,275	55,912		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	6.6	31,080	205,128		
	型わく工			0	0	0		
			人	3.7	25,410	94,017		
	普通作業員			0	0	0		
			人	6.5	20,160	131,040		
	免震ゴム支承	1620×1570×273 最大反力13831kN		0	0	0		
			個	1	24,800,000	24,800,000		
	無収縮モルタル	セメント系 プレミックスタイプ		0	0	0		
			m ³	1.09	215,625	235,031		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料	100t吊		0	0	0		
			日	1.5	769,000	1,153,500		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		5,372		
	計					0		
						26,680,000		
	単価					0		
						26,680,000	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	柱頭部仮支承工	標準(1.0)	単位	m ³	数量	10	単価	213,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	16	26,775	428,400		
	特殊作業員		人	22.8	23,205	529,074		
	鉄筋工		人	4.8	25,515	122,472		
	型わく工		人	7.2	25,410	182,952		
	普通作業員		人	23.9	20,160	481,824		
	生コンクリート 早強	40-12-25(20) W/C50%以下	m ³	10.2	23,000	234,600		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.2	44,900	53,880		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		103,798		
	計					2,137,000		
	単価					213,700	円/m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	P C 鋼棒工	φ 32 B種2号 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	1,207,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.6	37,275	59,640		
	橋りょう特殊工		人	13.4	31,080	416,472		
	普通作業員		人	7.3	20,160	147,168		
	P C 鋼棒	B種2号 径32	k g	1,000	493	493,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	44,900	22,450		
	諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		68,270		
	計					1,207,000		
	単価					1,207,000	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	P C鋼棒定着工	φ 32 B種2号	単位	箇所	数量	10	10	単価	9,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう特殊工			1.1	31,080	34,188			
			人	1.1	31,080	34,188			
	P C鋼棒 定着具	径32 埋込用 クリット筋含む		10	5,494	54,940			
			組	10	5,494	54,940			
	諸雑費（率+まるめ） 19%			1		6,492			
			式	1		6,492			
	計					95,620			
						95,620			
	単価					9,562			
						9,562		円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	P C 鋼棒継手工	普通継手 φ32 B種2号	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	11,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	37,275	14,910			
	橋りょう特殊工		人	1.4	31,080	43,512			
	普通作業員		人	0.8	20,160	16,128			
	P C 鋼棒 継手	普通継手 径32 B種2号	組	10	3,230	32,300			
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		4,450			
	計					111,300			
	単価					11,130		円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	P C 鋼棒緊張工	φ 32 B種2号	単位	箇所	数量	10	単価	26,840
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役				0.8	37,275	29,820	
			人		0.8	37,275	29,820	
	橋りょう特殊工				4.6	31,080	142,968	
			人		4.6	31,080	142,968	
	普通作業員				2	20,160	40,320	
			人		2	20,160	40,320	
	P C 鋼棒 定着具	径32 後付用 クリット 筋含む			10	4,684	46,840	
			組		10	4,684	46,840	
	諸雑費 (率+まるめ) 4%				1		8,452	
			式		1		8,452	
	計						268,400	
							268,400	
	単価						26,840	
							26,840	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	PC鋼棒解放工		単位	箇所	数量		単価	
						10		14,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.5	37,275	18,637			
橋りょう特殊工		人	3.3	31,080	102,564			
普通作業員		人	1.4	20,160	28,224			
諸雑費（まるめ）		式	1		75			
計					149,500			
単価					14,950	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
処分費	コンクリート殻(鉄筋)	m ³	100	2,750	275,000				
計					275,000				
単価					2,750	円/m ³			

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	作業車据付解体工	標準(1.0)	単位	台・回	数量	1	単価	5,431,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	9.1	37,275	339,202			
橋りょう特殊工		人	61.7	31,080	1,917,636			
普通作業員		人	51.3	20,160	1,034,208			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	13.2	74,900	988,680			
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		1,151,274			
計					5,431,000			
単価					5,431,000	円/台・回		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	作業車移動据付工		単位	台・回	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.5	37,275	18,637		114,600
	橋りょう特殊工		人	1.2	31,080	37,296		
	普通作業員		人	1.5	20,160	30,240		
	諸雑費（率+まるめ） 33%		式	1		28,427		
	計					114,600		
	単価					114,600	円/台・回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	作業車引戻工		単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.5	37,275	18,637			7,501
橋りょう特殊工		人	1.1	31,080	34,188			
普通作業員		人	1.1	20,160	22,176			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					75,010			
単価					7,501		円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0	
単-103号	P C 橋片持架設工具 損料	柱頭部仮支承工	単位	供用日	数量	1	単価	2,142
						1		2,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 橋片持架設工具 損料		柱頭部仮支承工		1	2,100	2,100		
			供用日	1	2,100	2,100		
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		42		
			式	1		42		
計						2,142		
						2,142		
単価						2,142	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0	
単-104号	P C 橋片持架設工具 損料	片持橋移動作業車	単位	供用日	数量	1	単価	59,360
						1		59,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 橋片持架設工具 損料		片持橋移動作業車		1	58,200	58,200		
			供用日	1	58,200	58,200		
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		1,160		
			式	1		1,160		
計						59,360		
						59,360		
単価						59,360	円/供用日	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-105号	P C 橋片持架設工具 損料	場所打桁架設工具	単位	供用日	数量	1	単価	8,772
						1		8,772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C 橋片持架設工具 損料		場所打桁架設工具		1	8,600	8,600		
			供用日	1	8,600	8,600		
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		172		
			式	1		172		
計						8,772		
						8,772		
単価						8,772	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-106号	主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 型枠工	単位	供用日	数量	1	単価	245
						1		245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁製作用雑器具 損料		P C 橋片持 型枠工		1	241	241		
			供用日	1	241	241		
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		4		
			式	1		4		
計						245		
						245		
単価						245	円/供用日	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-107号	主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 鉄筋工	単位	供用日	数量	1	単価	3,651
						1		3,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁製作用雑器具 損料		P C 橋片持 鉄筋工		1	3,580	3,580		
			供用日	1	3,580	3,580		
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		71		
			式	1		71		
計						3,651		
						3,651		
単価						3,651		
						3,651	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0	
単-108号	主桁製作用雑器具 損料	PC橋片持 コンクリート工	単位	供用日	数量	1	単価	1,836
						1		1,836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主桁製作用雑器具 損料		P C 橋片持 コンクリート工		1	1,800	1,800		
			供用日	1	1,800	1,800		
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		36		
			式	1		36		
計						1,836		
						1,836		
単価						1,836		
						1,836	円/供用日	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0
単-109号	P C 緊張ジャッキ 損料	12S12.7B(ポンプ含む)	単位	供用日	数量	1	単価 8,364
						1	8,364
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
P C 緊張ジャッキ 損料		12S12.7B(ポンプ含む)		1	8,200	8,200	
			供用日	1	8,200	8,200	
諸雑費(率+まるめ) 2%				1		164	
			式	1		164	
計						8,364	
単価						8,364	
						8,364	円/供用日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0
単-110号	P C 緊張ジャッキ 損料	1S28.6(ポンプ含む)	単位	供用日	数量	1	単価 5,916
						1	5,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
P C 緊張ジャッキ 損料		1S28.6(ポンプ含む)		1	5,800	5,800	
			供用日	1	5,800	5,800	
諸雑費(率+まるめ) 2%				1		116	
			式	1		116	
計						5,916	
単価						5,916	
						5,916	円/供用日

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単-111号	P C 緊張ジャッキ 損料	径32型用(ポンプ含む)	単位	供用日	数量	1	単価 5,661
						1	5,661
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
P C 緊張ジャッキ 損料		径32型用(ポンプ含む)		1	5,550	5,550	
			供用日	1	5,550	5,550	
諸雑費(率+まるめ) 2%				1		111	
			式	1		111	
計						5,661	
						5,661	
単価						5,661	円/供用日
						5,661	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1.000-00-00-2-0
単-112号	P C 橋片持架設工具 損料	P C 工	単位	供用日	数量	1	単価 26,410
						1	26,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
P C 橋片持架設工具 損料		P C 工		1	25,900	25,900	
			供用日	1	25,900	25,900	
諸雑費(率+まるめ) 2%				1		510	
			式	1		510	
計						26,410	
						26,410	
単価						26,410	円/供用日
						26,410	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	柱頭部フランク式 上支保工 101日 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	10	単価	12,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	37,275	14,910			
型わく工		人	0.4	25,410	10,164			
橋りょう特殊工		人	1.3	31,080	40,404			
普通作業員		人	1.3	20,160	26,208			
支保工仮設材 損料	柱頭部・上支保工	供用日	101	145	14,645			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	0.3	44,900	13,470			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		3,599			
計					123,400			
単価					12,340	円/空m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	支保設置撤去 (本体工・中央閉合)	柱頭部フランク式 本体工 101日 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	180,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	37,275	14,910			
型わく工		人	0.2	25,410	5,082			
橋りょう特殊工		人	2.4	31,080	74,592			
普通作業員		人	1.6	20,160	32,256			
支保工仮設材 損料	柱頭部・本体工	供用日	101	80	8,080			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	0.3	44,900	13,470			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		31,710			
計					180,100			
単価					180,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 80日 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	10	単価	4,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	37,275	3,727			
型わく工		人	0.1	25,410	2,541			
橋りょう特殊工		人	0.5	31,080	15,540			
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	80	51	4,080			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	44,900	4,490			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		2,542			
計					43,000			
単価					4,300	円/空m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 80日 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	10	単価	4,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	37,275	3,727			
型わく工		人	0.1	25,410	2,541			
橋りょう特殊工		人	0.5	31,080	15,540			
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	80	51	4,080			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	44,900	4,490			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,542			
計					43,000			
単価					4,300	円/空m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	支保設置撤去 (本体工・中央閉合)	中央閉合部 吊支保工 37日 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	189,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	37,275	14,910			
橋りょう特殊工		人	2.6	31,080	80,808			
普通作業員		人	1.8	20,160	36,288			
支保工仮設材 損料	中央閉合部	供用日	37	171	6,327			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	44,900	22,450			
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		29,017			
計					189,800			
単価					189,800	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 37日 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	10	単価	4,081
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	37,275	3,727			
型わく工		人	0.1	25,410	2,541			
橋りょう特殊工		人	0.5	31,080	15,540			
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	37	51	1,887			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	44,900	4,490			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		2,545			
計					40,810			
単価					4,081		円/空m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	支保設置撤去 (上支保・床版・箱桁)	箱桁内部枠組支保工 37日 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	10	単価	4,081
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	37,275	3,727			
型わく工		人	0.1	25,410	2,541			
橋りょう特殊工		人	0.5	31,080	15,540			
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	37	51	1,887			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	44,900	4,490			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,545			
計					40,810			
単価					4,081	円/空m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	支柱支保工（側径間部）	設置・撤去 7.0m以下 4.6以上7.6m未満 39.2以上 49.0kN/m2未満 10<L≤20 3650円 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	4,086
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.87	37,275	32,429		
	橋りょう特殊工		人	4.3	31,080	133,644		
	普通作業員		人	3.43	20,160	69,148		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.83	44,900	37,267		
	側径間部支柱支保 10<L≤20	4.6～7.6, 7.39.2～49.0	空m ³	100	1,200	120,000		
	側径間部支柱支保 修損費		空m ³	100	161	16,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		12		
	計					408,600		
	単価					4,086	円/空m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 64日 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	10	単価	4,219
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	37,275	3,727			
型わく工		人	0.1	25,410	2,541			
橋りょう特殊工		人	0.5	31,080	15,540			
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	64	51	3,264			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	44,900	4,490			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		2,548			
計					42,190			
単価					4,219		円/空m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	箱桁内部枠組支保工 64日 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	10	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	0.1	37,275	3,727	
	型わく工		人	0.1	25,410	2,541	
	橋りょう特殊工		人	0.5	31,080	15,540	
	普通作業員		人	0.5	20,160	10,080	
	支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	64	51	3,264	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	44,900	4,490	
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		2,548	
	計					42,190	
	単価					4,219	円/空m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	支柱受台設置・撤去工	設置・撤去 標準(1.0)	単位	m	数量	10	単価	2,151
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.11	26,775	2,945		
特殊作業員			人	0.34	23,205	7,889		
普通作業員			人	0.24	20,160	4,838		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.13	44,900	5,837		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						21,510		
単価						2,151	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ [※] 長以上 H形鋼300型 59日 1回 3650円 無	単位	t	数量	単価	金額	単価	13,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	1	5,310	5,310			
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	8,650.5	8,650			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					13,960			
	単価					13,960		円/t	

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0	
単-126号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量	1	単価	10,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	10,208.9	10,208		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						10,210		
単価						10,210	円/m ³	

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0	
単-127号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)	m ³	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-128号	下地処理(表面被覆)	無し 無し 無	単位	m ²	数量		1	単価	1,135
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下地処理(表面被覆) 昼間		時間制約無 固定足場	m ²	1	1,135	1,135			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,135			
単価						1,135	円/m ²		

							単価使用年月	2023.11	
							歩掛使用年月	2023.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	プライマー塗布(CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無	単位	m ²	数量		1	単価	707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プライマー塗布(CC-A CC-B塗装) 昼間		時間制約無 固定足場	m ²	1	707	707			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						707			
単価						707	円/m ²		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	下地調整 (CC-A塗装, CC-B塗装)	無し 無し 無	単位	m ²	数量	1	単価 1,954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下地調整 (CC-A CC-B塗装) 昼間		時間制約無 固定足場	m ²	1	1,954	1,954	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						1,954	
単価						1,954	円/m ²

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-131号	塗装 (中塗り) (CC-A塗装)	無し 無し 無	単位	m ²	数量	1	単価 1,339
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗装 (中塗り CC-A塗装) 昼間		時間制約無 固定足場	m ²	1	1,339	1,339	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						1,339	
単価						1,339	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	塗装（上塗り）（CC-A塗装）	無し 無し 無し	単位	m ²	数量	1	単価	1,477
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗装(上塗りCC-A塗装) 昼間	時間制約無し 固定足場	m ²	1	1,477	1,477		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,477		
	単価					1,477	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	重量型伸縮継手装置設置工	100～600kg/m以下 ラフテレーンクレーン賃料=標準(1.0)	単位	m	数量	1	120,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.65	37,275	24,228	
			人	0.65	37,275	24,228	
	橋りょう特殊工			1.1	31,080	34,188	
			人	1.1	31,080	34,188	
	普通作業員			0.95	20,160	19,152	
			人	0.95	20,160	19,152	
	型わく工			0.4	25,410	10,164	
			人	0.4	25,410	10,164	
	鉄筋工			0.2	25,515	5,103	
			人	0.2	25,515	5,103	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.2	44,900	8,980	
			日	0.2	44,900	8,980	
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		18,485	
			式	1		18,485	
	計					120,300	
	単価					120,300	
						120,300	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 有り 無し	単位	m	数量	1	単価 5,887
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製排水溝設置		時間制約無 100kg/個未満 溶接有	m	1	5,887	5,887	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,887	
単価						5,887	円/m

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	鋼製排水溝設置	無し 100kg/個未満 無し 無し	単位	m	数量	1	単価 4,828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製排水溝設置		時間制約無 100kg/個未満 溶接無	m	1	4,828	4,828	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,828	
単価						4,828	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-136号	排水管（直管）	VP200×3000（有効長2800）接着受口付	単位	本	数量	1	単価	13,660
						1		13,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		VP200 接着受口付		2.8	4,880	13,664		
			m	2.8	4,880	13,664		
計						13,664		
単価						13,660		
						13,660	円／本	

						単価使用年月	2023. 11	
						歩掛使用年月	2023. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-137号	排水管（直管）	VP200×2000（有効長1800）接着受口付	単位	本	数量	1	単価	8,784
						1		8,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		VP200 接着受口付		1.8	4,880	8,784		
			m	1.8	4,880	8,784		
計						8,784		
単価						8,784		
						8,784	円／本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	六角ボルト・ナット	M16×45 (UN, 2-W) HDZT49	単位	組	数量	100	100	単価	151
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
六角ボルト		M16×45 HDZT49		100	38.8	3,880			
			本	100	38.8	3,880			
六角ナット (弛み止め)		M16 HDZT49		100	98.8	9,880			
			個	100	98.8	9,880			
ワッシャー		M16 HDZT49		200	6.7	1,340			
			枚	200	6.7	1,340			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						15,100			
単価						151			
						151		円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	排水管設置	VP40	単位	m	数量	10	10	単価	4,102
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.3	26,775	8,032		
			人		0.3	26,775	8,032		
特殊作業員					0.9	23,205	20,884		
			人		0.9	23,205	20,884		
普通作業員					0.6	20,160	12,096		
			人		0.6	20,160	12,096		
諸雑費（まるめ）					1		8		
			式		1		8		
計							41,020		
単価							4,102		
							4,102	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	排水管（直管）	VP40×350	単位	本	数量	1	111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40		0.35	317.2	111	
			m	0.35	317.2	111	
	計					111	
	単価					111	円/本
						111	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	175,900
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	108,000	111,240			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575			
	諸雑費(まるめ)		式	1		85			
	計					175,900			
	単価					175,900		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	側部足場（地覆用）	供用月数 1.2月	単位	m	数量	1	単価	8,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工			0.261	31,080	8,111		
			人	0.261	31,080	8,111		
	側部足場材 賃料			1.2	585	702		
			月	1.2	585	702		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					8,813		
						8,813		
	単価					8,813		円/m
						8,813		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	地覆高欄作業車組立・解体	作業足場 固定式 ラフテレーンクレーン賃料=標準(1.0)	単位	回	数量	1	175,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工			1.5	31,080	46,620	
			人	1.5	31,080	46,620	
	普通作業員			2	20,160	40,320	
			人	2	20,160	40,320	
	電工			0.5	22,575	11,287	
			人	0.5	22,575	11,287	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1.5	44,900	67,350	
			日	1.5	44,900	67,350	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		9,723	
	10%		式	1		9,723	
	計					175,300	
	単価					175,300	
						175,300	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	検査路架設	足場無し	単位	m	数量	10	10	単価	24,470
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.7	26,775	18,742		
			人		0.7	26,775	18,742		
特殊作業員					1.7	23,205	39,448		
			人		1.7	23,205	39,448		
普通作業員					0.8	20,160	16,128		
			人		0.8	20,160	16,128		
トラック運転					0.71	39,790	28,250		WYB00090
			日		0.71	39,790	28,250		単- 254号
橋梁点検車運転		BT-200			0.71	199,900	141,929		WYB00091
			日		0.71	199,900	141,929		単- 255号
諸雑費（率+まるめ） 0.3%					1		203		
			式		1		203		
計							244,700		
単価							24,470		
							24,470	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	アンカーボルト設置	足場無し	単位	本	数量	100	100	単価	2,978
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					1.2	26,775	32,130		
			人		1.2	26,775	32,130		
特殊作業員					1.3	23,205	30,166		
			人		1.3	23,205	30,166		
普通作業員					0.7	20,160	14,112		
			人		0.7	20,160	14,112		
橋梁点検車運転		BT-200			1.1	199,900	219,890		WYB00103
			日		1.1	199,900	219,890		単- 256号
諸雑費（率+まるめ） 2%					1		1,502		
			式		1		1,502		
計							297,800		
単価							297,800		
							2,978		
							2,978		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	手摺取付	足場有り	単位	m	数量	10	単価	10,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.7	26,775	18,742		
			人	0.7	26,775	18,742		
	特殊作業員			1.7	23,205	39,448		
			人	1.7	23,205	39,448		
	普通作業員			0.8	20,160	16,128		
			人	0.8	20,160	16,128		
	トラック運転			0.71	39,790	28,250		WYB00046
			日	0.71	39,790	28,250		単- 254号
	諸雑費（率+まるめ） 0.3%			1		132		
			式	1		132		
	計					102,700		
						102,700		
	単価					10,270		
						10,270		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	アンカーボルト設置	有	単位	本	数量	100	単価	779.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	26,775	32,130			
特殊作業員		人	1.3	23,205	30,166			
普通作業員		人	0.7	20,160	14,112			
アンカーボルト	【別途計上】	本	100	0	0			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,522			
計					77,930			
単価					779.3	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	検査孔蓋設置	ラフテレンクレーン賃料=標準(1.0)	単位	箇所	数量	1	単価	65,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役				0.45	37,275	16,773	
			人		0.45	37,275	16,773	
	橋りょう特殊工				0.56	31,080	17,404	
			人		0.56	31,080	17,404	
	普通作業員				0.63	20,160	12,700	
			人		0.63	20,160	12,700	
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊			0.4	44,900	17,960	
			日		0.4	44,900	17,960	
	諸雑費 (率+まるめ)				1		513	
	1.1%		式		1		513	
	計						65,350	
	単価						65,350	
							65,350	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	階段ブロック設置	控え350	単位	個	数量	10	単価	51,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.2	26,775	58,905		
			人	2.2	26,775	58,905		
	ブロック工			4.4	26,250	115,500		
			人	4.4	26,250	115,500		
	特殊作業員			2.2	23,205	51,051		
			人	2.2	23,205	51,051		
	普通作業員			8.9	20,160	179,424		
			人	8.9	20,160	179,424		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		2.2	44,900	98,780		
			日	2.2	44,900	98,780		
	間知ブロック	控350		10	800	8,000		
			個	10	800	8,000		
	諸雑費（まるめ）			1		40		
			式	1		40		
	計					511,700		
						511,700		
	単価					51,170		
						51,170	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価	24,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	22,575	112,875		
普通作業員			人	4	20,160	80,640		
照明ポール			本	10	0	0		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.7	30,400	51,680		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						245,200		
単価						24,520	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	照明用テーパポール(鋼製)(建電協型)10m露出	IA10B-C (ベース露出型 めっき)	単位	本	数量	1	単価	240,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直線テーパポール10m (一灯用 可変 連接)	IA10B-C (ベース露出型 めっき)	本	1	240,000	240,000			
計					240,000			
単価					240,000	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	10	単価	20,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.1	22,575	92,557		
普通作業員			人	2.1	20,160	42,336		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	7,975	71,775	単-257号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		32		
計						206,700		
単価						20,670	円/台	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	照明用引込柱設置	高さGL7m 350kg以下 トラッククレーン賃料=標準(1.0)	単位	基	数量	10	10	単価	60,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				9	22,575	203,175			
			人	9	22,575	203,175			
普通作業員				15	20,160	302,400			
			人	15	20,160	302,400			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊		3.3	30,400	100,320			
			日	3.3	30,400	100,320			
諸雑費 (まるめ)				1		5			
			式	1		5			
計						605,900			
						605,900			
単価						60,590			
						60,590		円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-156号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	単位	基	数量	10	単価	9,076
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1.1	20,160	22,176			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	9	7,620	68,580	単-258号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					90,760			
単価					9,076	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	アンカーボルト設置	4-M24 L=850 固定枠付	単位	組	数量	10	単価	10,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	23,205	23,205		
			人	1	23,205	23,205		
普通作業員				4	20,160	80,640		
			人	4	20,160	80,640		
諸雑費（まるめ）				1		55		
			式	1		55		
計						103,900		
						103,900		
単価						10,390		
						10,390	円/組	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-158号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価
						1	5,643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	22,575	5,643	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						5,643	
単価						5,643	円/極

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-159号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価
						1	1,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連結式接地棒		φ 1 0 × 1 5 0 0 m m	本	1	1,510	1,510	
計						1,510	
単価						1,510	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）新設	単位	面	数量	10	単価	18,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.2	22,575	117,390		
普通作業員			人	3.5	20,160	70,560		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						188,000		
単価						18,800	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管敷設	FEP30mm 1条 コンクリート埋込	単位	m		100	1,463
						100	1,463
	電工			5.4	22,575	121,905	
			人	5.4	22,575	121,905	
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 3 0 m m		100	243	24,300	
			m	100	243	24,300	
	諸雑費 (まるめ)			1		95	
			式	1		95	
	計					146,300	
						146,300	
	単価					1,463	
						1,463	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-162号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	2,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	9.45	22,575	213,333		
諸雑費（まるめ）			式	1		67		
計						213,400		
単価						2,134	円/m	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%	単位	m	数量	1	単価	388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 54 mm	m	1	388.2	388		
計						388		
単価						388	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0	
単-164号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	22,575	124,162		
諸雑費（まるめ）			式	1		38		
計						124,200		
単価						1,242	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0	
単-165号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	90.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	22,575	9,030		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,030		
単価						90.3	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-166号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価
					1		8,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	8,000	8,000	
計						8,000	
単価						8,000	円/巻

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-167号	ブルボックス設置	各種 新設 20cm 20cm 20cm	単位	個	数量		単価
					1		6,772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.3	22,575	6,772	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,772	
単価						6,772	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	柱頭部足場工	柱頭部桁高6m未満 3.4月 1回	単位	m ²	数量	1	単価	13,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.36	31,080	11,188		
	足場材損料		月	3.4	728	2,475		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					13,670		
	単価					13,670	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169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	4,615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	26,775	42,840		
とび工			人	8.5	25,935	220,447		
普通作業員			人	1.3	20,160	26,208		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	44,900	62,860		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		109,145		
計						461,500		
単価						4,615	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	橋側足場工	1.2月 1回	単位	m	数量	1	単価	5,895
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.17	31,080	5,283			
橋側足場 損料		月	1.2	510	612			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,895			
単価					5,895	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	橋側足場工	2月 1回	単位	m	数量	1	単価	6,303
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.17	31,080	5,283		
	橋側足場 損料		月	2	510	1,020		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,303		
	単価					6,303	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	桁下足場（仮支承撤去用）	両側朝顔 0.4月	単位	m ²	数量	1	31,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工			0.36	31,080	11,188	
			人	0.36	31,080	11,188	
	桁下足場材 賃料			0.4	2,650	1,060	
			月	0.4	2,650	1,060	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		0.08	44,900	3,592	
			日	0.08	44,900	3,592	
	橋梁点検車運転	BT-200		0.08	199,900	15,992	WYB00104
			日	0.08	199,900	15,992	単- 259号
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					31,840	
						31,840	
	単価					31,840	
						31,840	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	橋面手摺工	4.3月 1回	単位	m	数量	1	単価	2,817
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.054	31,080	1,678			
橋面手摺 損料		月	4.3	265	1,139			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,817			
単価					2,817	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.8月 15.6m	単位	箇所	数量	1	単価	654,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	11.45	31,080	355,866			
登り栈橋損料		月	4.8	62,132.2	298,234			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					654,100			
単価					654,100	円／箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 4.8月 9.8m	単位	箇所	数量	1	単価	411,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	7.193	31,080	223,558		
	登り栈橋損料		月	4.8	39,031.76	187,352		
	諸雑費（まるめ）		式	1		90		
	計					411,000		
	単価					411,000	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	渡り棧橋工	設置・撤去・賃料 4.8月	単位	m	数量	10	10	単価	49,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.13	26,775	3,480			
			人	0.13	26,775	3,480			
	普通作業員			0.25	20,160	5,040			
			人	0.25	20,160	5,040			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		0.13	44,900	5,837			
			日	0.13	44,900	5,837			
	渡り棧橋 賃料	ライトブリッジ 相当品 (10m当り)		4.8	99,200	476,160			
			月	4.8	99,200	476,160			
	諸雑費 (まるめ)			1		83			
			式	1		83			
	計					490,600			
						490,600			
	単価					49,060			
						49,060		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.278	26,775	7,443		
特殊作業員			人	0.278	23,205	6,450		
普通作業員			人	0.278	20,160	5,604		
大型土のう袋材		H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000		
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 6m以下	日	0.278	55,500	15,429	WK250500 単- 260号	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		774		
計						46,700		
単価						4,670	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	691.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	26,775	1,847			
特殊作業員		人	0.069	23,205	1,601			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	50,190	3,463	WK250500	単- 261号	
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,911			
単価					691.1	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量			単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		アスファルト殻	m ³	100	2,350	235,000			
計						235,000			
単価						2,350	円/m ³		

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	処分費（t）		単位	t	数量			単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		廃プラスチック	t	100	50,000	5,000,000			
計						5,000,000			
単価						50,000	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	鋼管杭打込み（K p 1）	φ700×16×19500 打込長18.2m	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,655,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	2.47	26,775	66,134			2,655,000
	とび工		人	2.47	25,935	64,059			
	特殊作業員		人	2.47	23,205	57,316			
	普通作業員		人	2.47	20,160	49,795			
	溶接工		人	1.67	27,720	46,292			
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 200t吊	日	2.47	274,900	679,003			WYB00112
	ダウンザホールハンマ運転		日	2.47	36,310	89,685			単- 262号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクウェア型 吐出量36m3/min	日	6.61	114,900	759,489			WYB00114
	パイプロハンマ運転（保護鋼管引抜き）		日	1.67	157,600	263,192			単- 264号
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		580,035			単- 265号
	計					2,655,000			
						2,655,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	鋼管杭打込み（K p 2）	φ700×16×18500 打込長14.3m	単位	本	数量	1	単価	2,477,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.36	26,775	63,189		
	とび工		人	2.36	25,935	61,206		
	特殊作業員		人	2.36	23,205	54,763		
	普通作業員		人	2.36	20,160	47,577		
	溶接工		人	1.44	27,720	39,916		
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 200t吊	日	2.36	274,900	648,764		WYB00109
	ダウンザホールハンマ運転		日	2.36	36,310	85,691		単- 266号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量36m3/min	日	6.16	114,900	707,784		WYB00116
	パイプロハンマ運転（保護鋼管引抜き）		日	1.44	157,600	226,944		単- 268号
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		541,166		単- 269号
	計					2,477,000		
						2,477,000		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	鋼管杭打込み（K p 3）	φ700×9×11500 打込長6.2m	単位	本	数量	1	1,457,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.32	26,775	35,343	
	とび工		人	1.32	25,935	34,234	
	特殊作業員		人	1.32	23,205	30,630	
	普通作業員		人	1.32	20,160	26,611	
	溶接工		人	0.63	27,720	17,463	
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 200t吊	日	1.32	274,900	362,868	WYB00095
	ダウンザホールハンマ運転		日	1.32	36,310	47,929	単- 270号
	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量36m3/min	日	3.27	114,900	375,723	WYB00097
	パイプロハンマ運転（保護鋼管引抜き）		日	1.32	157,600	208,032	単- 272号
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		318,167	単- 273号
	計					1,457,000	
						1,457,000	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	鋼管杭引抜き（K p 1）	φ700×16×19500 引抜き長18.2m	単位	本	数量	10	10	単価	170,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2.5	26,775	66,937			
			人	2.5	26,775	66,937			
	とび工			5	25,935	129,675			
			人	5	25,935	129,675			
	普通作業員			2.5	20,160	50,400			
			人	2.5	20,160	50,400			
	溶接工			2.5	27,720	69,300			
			人	2.5	27,720	69,300			
	パイプロハンマ運転			2.5	442,600	1,106,500			WYB00060
			日	2.5	442,600	1,106,500			単- 274号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		284,188			
			式	1		284,188			
	計					1,707,000			
						1,707,000			
	単価					170,700			
						170,700			円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	鋼管杭引抜き（K p 2）	φ700×16×18500 引抜き長14.3m	単位	本	数量	10	10	単価	170,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			2.5	26,775	66,937			
			人	2.5	26,775	66,937			
	とび工			5	25,935	129,675			
			人	5	25,935	129,675			
	普通作業員			2.5	20,160	50,400			
			人	2.5	20,160	50,400			
	溶接工			2.5	27,720	69,300			
			人	2.5	27,720	69,300			
	パイプロハンマ運転			2.5	442,600	1,106,500			WYB00078
			日	2.5	442,600	1,106,500			単- 274号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		284,188			
			式	1		284,188			
	計					1,707,000			
						1,707,000			
	単価					170,700			
						170,700			円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	鋼管杭引抜き (K p 3)	φ700×9×11500 引抜長6.2m	単位	本	数量	10	単価	162,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.5	26,775	66,937		
			人	2.5	26,775	66,937		
	とび工			5	25,935	129,675		
			人	5	25,935	129,675		
	普通作業員			2.5	20,160	50,400		
			人	2.5	20,160	50,400		
	パイプロハンマ運転			2.5	442,600	1,106,500		WYB00081
			日	2.5	442,600	1,106,500		単- 274号
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		270,488		
			式	1		270,488		
	計					1,624,000		
						1,624,000		
	単価					162,400		
						162,400		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 200t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	90,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	2.1	37,275	78,277			
	橋りょう特殊工		人	4.9	31,080	152,292			
	溶接工		人	1.8	27,720	49,896			
	普通作業員		人	1.3	20,160	26,208			
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 200t吊	日	1.7	329,000	559,300		WK250420 単- 275号	
	諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		39,827			
	計					905,800			
	単価					90,580		円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	39,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0.74	37,275	27,583			
	橋りょう特殊工		人	1.9	31,080	59,052			
	溶接工		人	0.52	27,720	14,414			
	普通作業員		人	0.27	20,160	5,443			
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	日	0.85	329,000	279,650		WK250420 単- 275号	
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		8,458			
	計					394,600			
	単価					39,460		円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-189号	トッププレート（杭頭キャップ）	PL-950×22×1100 SS400	単位	t	数量	1	単価	186,000
						1		186,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（ひも付き）		PL SS400 12≦t≦25		1	186,000	186,000		
			t	1	186,000	186,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						186,000		
						186,000		
単価						186,000		
						186,000	円／t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-190号	リブプレート（杭頭キャップ）	PL-110×12×200 SS400	単位	t	数量	1	単価	186,000
						1		186,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（ひも付き）		PL SS400 12≦t≦25		1	186,000	186,000		
			t	1	186,000	186,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						186,000		
						186,000		
単価						186,000		
						186,000	円／t	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-191号	受桁	H-900×300×16×28 SS400	単位	t	数量	1	単価	143,000
						1		143,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		中幅 SS400 900×300×16×28		1	143,000	143,000		
			t	1	143,000	143,000		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						143,000		
単価						143,000		
						143,000	円 / t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-192号	スチフナー (受桁用)	PL-142×12×842 SS400	単位	t	数量	1	単価	186,000
						1		186,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板 (ひも付き)		PL SS400 12≦t≦25		1	186,000	186,000		
			t	1	186,000	186,000		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						186,000		
単価						186,000		
						186,000	円 / t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-193号	桁受	H-900×300×16×28 SS400	単位	t	数量	1	単価	143,000
						1		143,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		中幅 SS400 900×300×16×28		1	143,000	143,000		
			t	1	143,000	143,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						143,000		
						143,000		
単価						143,000		
						143,000	円 / t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-194号	スチフナー（桁受用）	PL-142×12×842 SS400	単位	t	数量	1	単価	186,000
						1		186,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（ひも付き）		PL SS400 12≦t≦25		1	186,000	186,000		
			t	1	186,000	186,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						186,000		
						186,000		
単価						186,000		
						186,000	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	スチフナー (桁受用)	PL-115×12×842 SS400	単位	t	数量	1	186,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	切板 (ひも付き)	PL SS400 12≦t≦25		1	186,000	186,000	
			t	1	186,000	186,000	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					186,000	
						186,000	
	単価					186,000	
						186,000	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	せん断補強材 (桁受用)	PL-400×9×842 SS400	単位	t	数量	1	187,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	切板 (ひも付き)	PL SS400 12≦t≦25		1	186,000	186,000	
			t	1	186,000	186,000	
	切板 (ひも付き) 板厚エキストラ	PL SS400 8≦t<12		1	1,000	1,000	
			t	1	1,000	1,000	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					187,000	
						187,000	
	単価					187,000	
						187,000	円/t

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-197号	受桁継ぎ材	[-200×90×8×13.5 SS400	単位	t	数量	1	単価	124,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 8×200×90		1	124,000	124,000		
			t	1	124,000	124,000		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						124,000		
						124,000		
単価						124,000		円/t

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-198号	転倒防止材	[-150×75×6.5×10 SS400	単位	t	数量	1	単価	124,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 6.5×150×75		1	124,000	124,000		
			t	1	124,000	124,000		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						124,000		
						124,000		
単価						124,000		円/t

参考資料（１）

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-199号	ベースプレート	PL-196×16×310 SS400	単位	t	数量	1	単価	186,000
						1		186,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板（ひも付き）		PL SS400 12≦t≦25		1	186,000	186,000		
			t	1	186,000	186,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						186,000		
						186,000		
単価						186,000		
						186,000	円／t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-200号	転倒防止材	[-200×90×8×13.5 SS400	単位	t	数量	1	単価	124,000
						1		124,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 8×200×90		1	124,000	124,000		
			t	1	124,000	124,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						124,000		
						124,000		
単価						124,000		
						124,000	円／t	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-201号	ベースプレート	PL-300×16×350 SS400	単位	t	数量	1	単価	186,000
						1		186,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切板 (ひも付き)		PL SS400 12≦t≦25		1	186,000	186,000		
			t	1	186,000	186,000		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						186,000		
						186,000		
単価						186,000		
						186,000	円/t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-202号	ブラケット	[-200×80×7.5×11 SS400	単位	t	数量	1	単価	124,000
						1		124,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 7.5×200×80		1	124,000	124,000		
			t	1	124,000	124,000		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						124,000		
						124,000		
単価						124,000		
						124,000	円/t	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-203号	ズレ止め	L-100×100×10 SS400	単位	t	数量	1	単価	129,000
						1		129,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 10×100×100		1	129,000	129,000		
			t	1	129,000	129,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						129,000		
						129,000		
単価						129,000		
						129,000	円／t	

						単価使用年月	2023.11	
						歩掛使用年月	2023.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-204号	フラットバー	FB-50×6×200 SS400	単位	t	数量	1	単価	136,000
						1		136,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 6×50～75		1	136,000	136,000		
			t	1	136,000	136,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						136,000		
						136,000		
単価						136,000		
						136,000	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 225日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	18,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	17,325	17,325			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					18,430			
単価					18,430		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	29,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.62	37,275	23,110				
橋りょう特殊工		人	2.1	31,080	65,268				
普通作業員		人	0.41	20,160	8,265				
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	日	0.58	329,000	190,820	WK250420	単- 275号		
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,737				
計					293,200				
単価					29,320	円/t			

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	上部工架設・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 200t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	14,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0.34	37,275	12,673			
	橋りょう特殊工		人	1	31,080	31,080			
	溶接工		人	0.13	27,720	3,603			
	普通作業員		人	0.17	20,160	3,427			
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 200t吊	日	0.29	329,000	95,410		WK250420 単- 275号	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		2,507			
	計					148,700			
	単価					14,870		円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	上部工部材 賃料	PG2型・PG3型 209日 整備費有り	単位	t	数量	1	108,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工部材 賃料	PG2型・PG3型 270日以内		209	406	84,854		108,300
		t・日	209	406	84,854		
上部工部材 整備費	PG2型・PG3型		1	23,400	23,400		
		t	1	23,400	23,400		
諸雑費 (まるめ)			1		46		
		式	1		46		
計					108,300		
					108,300		
単価					108,300		
					108,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一210号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 200t吊	単位	m ²	数量	100	単価	2,121
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.45	26,775	12,048			
とび工		人	1.5	25,935	38,902			
普通作業員		人	0.27	20,160	5,443			
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 200t吊	日	0.47	329,000	154,630	WK250420 単一 275号		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,077			
計					212,100			
単価					2,121	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一211号	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	単位	m ²	数量	100	単価	1,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.27	26,775	7,229			
とび工		人	0.8	25,935	20,748			
普通作業員		人	0.12	20,160	2,419			
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 200t吊	日	0.21	329,000	69,090	WK250420 単一 275号		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		514			
計					100,000			
単価					1,000	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一212号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 6.5月 無 有 1020円 1回	単位	m 2	数量		1	単価	6,801
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板		鋼製 補強型	m 2	1	5,557	5,557			
覆工板	修理費及び損耗費		m 2	1	1,244.4	1,244			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						6,801			
単価						6,801	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	高欄設置・撤去工	単管ハ°17°型 設置	単位	m	数量	100	単価	1,034
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	26,775	26,775		
	普通作業員		人	3.8	20,160	76,608		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		17		
	計					103,400		
	単価					1,034	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	単管手摺 賃料	φ48.6×2.4 184日	単位	m	数量	1	単価	62
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管パイプ	基本料	φ48.6×2.4		1	9	9		62
			m	1	9	9		
単管パイプ	賃料	φ48.6×2.4		184	0.29	53		
			m・日	184	0.29	53		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						62		
						62		
単価						62	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	単管手摺支柱 賃料	φ48.6×2.4 184日	単位	m	数量	1	単価	62
						1		62
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単管パイプ 基本料	φ48.6×2.4		1	9	9		
			m	1	9	9		
	単管パイプ 賃料	φ48.6×2.4		184	0.29	53		
			m・日	184	0.29	53		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					62		
						62		
	単価					62	円/m	
						62		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	直交クランプ 賃料	φ48.6用 184日	単位	個	数量	1	単価	79
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直交クランプ 基本料	φ48.6用		1	13.5	13		
			個	1	13.5	13		
	直交クランプ 賃料	φ48.6用		184	0.36	66		
			個・日	184	0.36	66		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					79		
						79		
	単価					79	円/個	
						79		

参考資料（１）

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-218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 12.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,570
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 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	円/t	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-219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	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	12,830
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	2,802	280,200	WB253020 単-276号	
	汚濁防止フェンス 賃料（1期目）	単独7ポート φ300 H=1.0m 1000以上2000未満 賃料65日	m	100	9,110	911,000		
	アンカー工 10%		式	1		91,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		700		
	計					1,283,000		
	単価					12,830	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	27,230
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	2,802	280,200	WB253020 単-276号	
汚濁防止フェンス 賃料（2期目）		単独7ポスト φ300 H=1.0m 1000以上2000未満 賃料261日	m	100	22,200	2,220,000		
アンカー工 10%			式	1		222,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		800		
計						2,723,000		
単価						27,230	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	片持橋移動作業車低床用特殊部材製作費		単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	低床用特殊部材製作費	(2基分)			0		0		WYB00162
			式	1			8,130,000		単- 277号
	転用部材改造費	(2基分)			0		0		WYB00163
			式	1			1,518,000		単- 278号
	油圧クライミング機材リース料	(4基分)			0		0		WYB00164
			式	1			11,842,200		単- 279号
	設計費				0		0		
			式	1			500,000		
	計						0		
							21,990,200		
	単価						0		
							21,990,200		円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.10 2024.10 1.000-00-00-2-0	
単-223号	片持橋移動作業車油圧クライミング		単位	式	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側径間側油圧クライミング			0	0	0	WYB00159	
			基	2	739,200	1,478,400	単-280号	
	中央径間側油圧クライミング			0	0	0	WYB00174	
			基	2	264,300	528,600	単-281号	
	計					0		
						2,007,000		
	単価					0		
						2,007,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.11 2023.11 1.000-00-00-2-0	
単-224号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	13,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B							
			人	1	13,335	13,335		
	諸雑費（まるめ）							
			式	1		5		
	計					13,340		
	単価					13,340	円/人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	174,800
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 2 9 ~ 3 2	t	1.03	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575			
諸雑費(まるめ)		式	1		15			
計					174,800			
単価					174,800	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	173,800
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	106,000	109,180			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,575	64,575			
諸雑費(まるめ)		式	1		45			
計					173,800			
単価					173,800	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 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	170,600
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	106,000	109,180		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,346.25	61,346		
	諸雑費(まるめ)		式	1		74		
	計					170,600		
	単価					170,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≤40kN/m2[t≤120cm]	単位	空m3	数量	100	単価	4,012
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.6	26,775	69,615			
型わく工		人	4.7	25,410	119,427			
とび工		人	2.2	25,935	57,057			
普通作業員		人	5.1	20,160	102,816			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		52,285			
計					401,200			
単価					4,012	円/空m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 40kN/m2<f≤60kN/m2[120<t≤190cm]	単位	空m3	数量	100	単価	7,124
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4.2	26,775	112,455		
型わく工			人	8.7	25,410	221,067		
とび工			人	2.4	25,935	62,244		
普通作業員			人	11.1	20,160	223,776		
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		92,858		
計						712,400		
単価						7,124	円/空m3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-232号	シート系防水	新設 無 無 200m2以上 無 無	単位	m ²	数量		単価	
						100		2,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	シート系防水（アスファルト系）	新設	m ²	100	2,244	224,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						224,400		
単価						2,244	円/m ²	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-233号	塗膜系防水	新設 無 無 200m2以上 無 無	単位	m ²	数量		単価	
						100		1,734
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	1,734	173,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						173,400		
単価						1,734	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-234号	床版排水用導水管	φ18 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量	1	単価	693
						1		693
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版排水用導水管		φ18 溶融亜鉛メッキ		1.05	660	693		
			m	1.05	660	693		
計						693		
単価						693		
						693	円/m	

							単価使用年月	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-235号	床版排水用導水管	φ12 溶融亜鉛メッキ	単位	m	数量	1	単価	430
						1		430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版排水用導水管		φ12 溶融亜鉛メッキ		1.05	410	430		
			m	1.05	410	430		
計						430		
単価						430		
						430	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	目隠しフェンス設置	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	0	
		人		0.13	29,820	3,876		
	特殊作業員			0	0	0	0	
		人		0.13	25,305	3,289		
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		0.13	21,315	2,770		
	諸雑費（まるめ）			0		0	0	
		式		1		0		
	計					0	9,935	
	単価					0	9,935	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 2	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-238号	ダンプトラック運搬	2t積 コンクリート殻(無筋) 運搬距離L=11.2km DID無し	単位	m ³	数量	0	単価	0
						10		9,759
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		2t		0	0	0	WYB00054	
			日	2.99	32,640	97,593	単- 282号	
計						0		
						97,593		
単価						0		
						9,759	円/m ³	

						単価使用年月	2025. 2	
						歩掛使用年月	2025. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-239号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (R 6)		コンクリート殻(無筋)						
			m ³	100	2,350	235,000		
計								
						235,000		
単価								
						2,350	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 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	単価	374.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	171.12	171,120		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	202	172,710		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	440	11,000		
軽油			L	42	144	6,048		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9,597		
計						374,600		
単価						374.6	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 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	単価	393.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	189.28	189,280		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	202	172,710		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	440	11,000		
軽油			L	47	144	6,768		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9,717		
計						393,600		
単価						393.6	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	768.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	427.33	512,796		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	202	207,252		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	440	13,200		
軽油			L	126	144	18,144		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		12,158		
計						768,500		
単価						768.5	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	重建設機械分解組立	分解組立 クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	691,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.3	23,205	262,216		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60 t 吊	日	3.1	109,250	338,675		
諸雑費 (率+まるめ) 15%			式	1		90,109		
計						691,000		
単価						691,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	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 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準以外 1.25無	単位	回	数量	単価	金額	単価	2,494,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員									
			人	11.3	23,205	262,216			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]									
		60t吊	日	3.1	109,250	338,675			
運搬費等率 315%									
			式	1		1,892,806			
諸雑費(まるめ)									
			式	1		303			
計						2,494,000			
単価						2,494,000	円/回		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245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 150t吊を超え300t吊以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	4,537,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	20.5	23,205	475,702			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60t吊	日	5.7	109,250	622,725			
運搬費等率 313%		式	1		3,438,076			
諸雑費 (まるめ)		式	1		497			
計					4,537,000			
単価					4,537,000	円/回		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-246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 33.8km 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

						単価使用年月	2023.11
						歩掛使用年月	2023.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-247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 33.8km 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	2023.11
							歩掛使用年月	2023.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-248号	仮設材等の積み、取卸し費	積み、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	2024.10
							歩掛使用年月	2024.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-249号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	1600千円	単位	式	数量	1	単価	1,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用			式	1		1,600,000		
計						1,600,000		
単価						1,600,000	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	0.14	23,835	3,336	
	軽油		L	13	144	1,872	
	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		2	
	計					13,820	
	単価					13,820	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	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	13,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.14	23,835	3,336		
軽油			L	13	144	1,872		
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		2		
計						13,820		
単価						13,820	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m ³ /h 無	単位	時間	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	0.14	23,835	3,336	
	軽油		L	9.3	144	1,339	
	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		5	
	計					11,940	
	単価					11,940	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	クローラクレーン賃料	100t吊	単位	日	数量	1	単価	107,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油					108	144	15,552	
			L		108	144	15,552	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		100t吊			1	91,800	91,800	
			日		1	91,800	91,800	
諸雑費（まるめ）					1		48	
			式		1		48	
計							107,400	
							107,400	
単価							107,400	
							107,400	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	トラック運転	単位	日	数量	1	単価	39,790	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	23,835		23,835	
		人		1	23,835		23,835	
	軽油			29	144		4,176	
		L		29	144		4,176	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t		1.31	8,990		11,776	
			日	1.31	8,990		11,776	
	諸雑費（まるめ）			1			3	
		式		1			3	
	計						39,790	
	単価						39,790	
							39,790	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	橋梁点検車運転	BT-200	単位	日	数量	1	1	199,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）			1	23,835	23,835		
			人	1	23,835	23,835		
	軽油			23	144	3,312		
			L	23	144	3,312		
	橋梁点検車 賃料（4週8休）	BT-200		1.36	127,000	172,720		
			日	1.36	127,000	172,720		
	諸雑費（まるめ）			1		33		
			式	1		33		
	計					199,900		
						199,900		
	単価					199,900		
						199,900		円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	橋梁点検車運転	BT-200	単位	日	数量	1	1	199,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）		人	1	23,835		23,835	
	軽油		L	23	144		3,312	
	橋梁点検車 賃料（4週8休）	BT-200	日	1.36	127,000		172,720	
	諸雑費（まるめ）		式	1			33	
	計						199,900	
	単価						199,900	円/日
							199,900	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	7,975
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.2	23,835	4,767			
軽油		L	3.6	144	518			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,690	2,690			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,975			
単価					7,975		円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	23,835	4,051			
軽油		L	4.3	144	619			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,950	2,950			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,620			
単価					7,620	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	橋梁点検車運転	BT-200	単位	日	数量	1	1	199,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）		人	1	23,835		23,835	
	軽油		L	23	144		3,312	
	橋梁点検車 賃料（4週8休）	BT-200	日	1.36	127,000		172,720	
	諸雑費（まるめ）		式	1			33	
	計						199,900	
	単価						199,900	円/日
							199,900	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	55,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,835	23,835		
軽油			L	104	144	14,976		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.39	12,000	16,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						55,500		
単価						55,500	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261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	50,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	78	144	11,232			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	12,000	15,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					50,190			
単価					50,190	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊	単位	日	数量	1	274,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835	
	軽油		L	108	144	15,552	
	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3次基準値）200t吊	供用日	1.08	218,000	235,440	
	諸雑費（まるめ）		式	1		73	
	計					274,900	
	単価					274,900	円／日
						274,900	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	ダウンザホールハンマ運転		単位	日	数量	1	36,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削口径 φ 508～762mm 【特殊】 φ 750/φ 835			1.37	26,500	36,305
			供用日	1.37	26,500	36,305	
	諸雑費（まるめ）			1		5	
			式	1		5	
	計					36,310	
	単価					36,310	
						36,310	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクワ型 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	114,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	空気圧縮機	可搬式・エンジン駆動・スクワ型 吐出量36m3/min		1.33	37,200	49,476	
			供用日	1.33	37,200	49,476	
	軽油			454	144	65,376	
			L	454	144	65,376	
	諸雑費（まるめ）			1		48	
			式	1		48	
	計					114,900	
						114,900	
	単価					114,900	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	パイプロハンマ運転（保護鋼管引抜き）	単位	日	数量	単価	金額	単価	157,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1.67	23,835		39,804	
		人		1.67	23,835		39,804	
	軽油			126	144		18,144	
		L		126	144		18,144	
	パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW			1.37	21,600	29,592	
		供用日		1.37	21,600		29,592	
	鋼管チャック 賃料			1	70,000		70,000	
		日		1	70,000		70,000	
	諸雑費（まるめ）			1			60	
		式		1			60	
	計						157,600	
	単価						157,600	
							157,600	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊	単位	日	数量	1	274,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835	1	274,900
軽油		L	108	144	15,552	1	274,900
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3次基準値）200t吊	供用日	1.08	218,000	235,440		
諸雑費（まるめ）		式	1		73		
計					274,900		
単価					274,900		
					274,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	ダウンザホールハンマ運転		単位	日	数量	1	単価	36,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削口径 φ 508～762mm	【特殊】 φ 750/φ 835		1.37	26,500	36,305	
				供用日	1.37	26,500	36,305	
	諸雑費（まるめ）				1		5	
				式	1		5	
	計						36,310	
	単価						36,310	
							36,310	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	114,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	空気圧縮機	可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量36m3/min		1.33	37,200	49,476	
			供用日	1.33	37,200	49,476	
	軽油			454	144	65,376	
			L	454	144	65,376	
	諸雑費（まるめ）			1		48	
			式	1		48	
	計					114,900	
						114,900	
	単価					114,900	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	パイプロハンマ運転（保護鋼管引抜き）						1		157,600
							1		157,600
	運転手（特殊）				1.67	23,835	39,804		
			人		1.67	23,835	39,804		
	軽油				126	144	18,144		
			L		126	144	18,144		
	パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461~480kN 60kW			1.37	21,600	29,592		
			供用日		1.37	21,600	29,592		
	鋼管チャック 賃料				1	70,000	70,000		
			日		1	70,000	70,000		
	諸雑費（まるめ）				1		60		
			式		1		60		
	計						157,600		
	単価						157,600		
							157,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊	単位	日	数量	1	274,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835	
	軽油		L	108	144	15,552	
	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3次基準値）200t吊	供用日	1.08	218,000	235,440	
	諸雑費（まるめ）		式	1		73	
	計					274,900	
	単価					274,900	円／日
						274,900	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	ダウンザホールハンマ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	36,310	
					1			36,310	
					1			36,310	
	名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダウンザホールハンマ [空圧式]			掘削口径 φ 508～762mm 【特殊】 φ 750/φ 835		1.37	26,500	36,305	
			供用日		1.37	26,500	36,305		
	諸雑費（まるめ）				1			5	
			式		1			5	
	計							36,310	
								36,310	
	単価							36,310	
								36,310	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクワ型 吐出量36m3/min	単位	日	数量	1	114,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	空気圧縮機	可搬式・エンジン駆動・スクワ型 吐出量36m3/min		1.33	37,200	49,476	
			供用日	1.33	37,200	49,476	
	軽油			454	144	65,376	
			L	454	144	65,376	
	諸雑費（まるめ）			1		48	
			式	1		48	
	計					114,900	
						114,900	
	単価					114,900	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	パイプロハンマ運転（保護鋼管引抜き）	単位	日	数量	単価	金額	単価	157,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1.67	23,835		39,804	
		人		1.67	23,835		39,804	
	軽油			126	144		18,144	
		L		126	144		18,144	
	パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW			1.37	21,600	29,592	
		供用日		1.37	21,600		29,592	
	鋼管チャック 賃料			1	70,000		70,000	
		日		1	70,000		70,000	
	諸雑費（まるめ）			1			60	
		式		1			60	
	計						157,600	
	単価						157,600	
							157,600	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	パイプロハンマ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	442,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	23,835		23,835	
		人		1	23,835		23,835	
	軽油			242	144		34,848	
		L		242	144		34,848	
	パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW		1.31	21,600		28,296	
		供用日		1.31	21,600		28,296	
	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3次基準値）200t吊		1.31	218,000		285,580	
		供用日		1.31	218,000		285,580	
	鋼管チャック 賃料			1	70,000		70,000	
		日		1	70,000		70,000	
	諸雑費（まるめ）			1			41	
		式		1			41	
	計						442,600	
	単価						442,600	
							442,600	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊	単位	日	数量	1	単価	329,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,835	23,835		
軽油			L	136	144	19,584		
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3次基準値）200t吊	供用日	1.31	218,000	285,580		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						329,000		
単価						329,000	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2023.11
歩掛使用年月	2023.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276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	2,802
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	26,775	58,905			
普通作業員		人	5.4	20,160	108,864			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	47,430	104,346			WK250550 単- 283号
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		8,085			
計					280,200			
単価					2,802		円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	低床用特殊部材製作費	(2基分)	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ピン式吊り金具			0	0	0			
			組	20	155,000	3,100,000			8,130,000
	ブラケット			0	0	0			
			個	40	31,000	1,240,000			
	落下防止プレート			0	0	0			
			枚	20	17,500	350,000			
	下スラブ受梁			0	0	0			
			本	16	215,000	3,440,000			
	計					0			
						8,130,000			
	単価					0			
						8,130,000		円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	転用部材改造費	(2基分)	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	H500 ガーダー	10m		0	0	0			
			本	8	135,000	1,080,000			
	H500 ガーダー	3m		0	0	0			
			本	8	41,000	328,000			
	デッキプレート	端部用		0	0	0			
			枚	4	27,500	110,000			
	計					0			
						1,518,000			
	単価					0			
						1,518,000		円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	油圧クライミング機材リース料	(4基分)	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
(1号機)	センターホールジャッキ×4台	35t		0	0	0		WYB00165	
			台日	1,276	1,590	2,028,840		単-	284号
(1号機)	電動油圧ポンプ×1台	1.5kw		0	0	0		WYB00166	
			台日	319	2,820	899,580		単-	285号
(2号機)	センターホールジャッキ×4台	35t		0	0	0		WYB00167	
			台日	1,228	1,590	1,952,520		単-	286号
(2号機)	電動油圧ポンプ×1台	1.5kw		0	0	0		WYB00168	
			台日	307	2,820	865,740		単-	287号
(3号機)	センターホールジャッキ×4台	35t		0	0	0		WYB00169	
			台日	1,396	1,590	2,219,640		単-	288号
(3号機)	電動油圧ポンプ×1台	1.5kw		0	0	0		WYB00170	
			台日	349	2,820	984,180		単-	289号
(4号機)	センターホールジャッキ×4台	35t		0	0	0		WYB00171	
			台日	1,260	1,590	2,003,400		単-	290号
(4号機)	電動油圧ポンプ×1台	1.5kw		0	0	0		WYB00172	
			台日	315	2,820	888,300		単-	291号
計						0			
						11,842,200			
単価						0			
						11,842,200		円/式	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.10 2024.10 1.000-00-00-2-0	
単-280号	側径間側油圧クライミング		単位	基	数量	0	単価	0
						1		739,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワーゲン油圧クライミング				0	0	0	WYB00160	
			基	1	264,300	264,300	単- 292号	
ワーゲン底版型枠解体復旧				0	0	0	WYB00173	
			基	1	474,900	474,900	単- 293号	
計						0		
						739,200		
単価						0		
						739,200	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.10 2024.10 1.000-00-00-2-0	
単-281号	中央径間側油圧クライミング		単位	基	数量	0	単価	0
						1		264,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワーゲン油圧クライミング				0	0	0	WYB00175	
			基	1	264,300	264,300	単- 292号	
計						0		
						264,300		
単価						0		
						264,300	円/基	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	ダンプトラック運転	2t	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			0	0	0		
			人	1	23,205	23,205		
	軽油			0	0	0		
			L	25	149	3,725		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0	0	0		
			供用日	1	5,520	5,520		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0	0	0		
			供用日	1	182	182		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						32,640		
	単価					0		
						32,640	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 11
歩掛使用年月	2023. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	47,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,835	23,835			
軽油		L	78	144	11,232			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.03	12,000	12,360			
諸雑費（まるめ）		式	1			3		
計						47,430		
単価						47,430	円/日	

参考資料（3）

						単価使用年月	2024.10	
						歩掛使用年月	2024.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-284号	(1号機) センターホールジャッキ × 4台	35t	単位	台日	数量	0	単価	0
						1		1,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
センターホールジャッキ		35t		0	0	0		
			台日	1	1,590	1,590		
計						0		
						1,590		
単価						0		
						1,590	円/台日	

						単価使用年月	2024.10	
						歩掛使用年月	2024.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-285号	(1号機) 電動油圧ポンプ× 1台	1.5kw	単位	台日	数量	0	単価	0
						1		2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電動油圧ポンプ		1.5kw		0	0	0		
			台日	1	2,820	2,820		
計						0		
						2,820		
単価						0		
						2,820	円/台日	

参考資料（3）

						単価使用年月	2024.10	
						歩掛使用年月	2024.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-286号	(2号機) センターホールジャッキ × 4台	35t	単位	台日	数量	0	単価	0
						1		1,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
センターホールジャッキ		35t		0	0	0		
			台日	1	1,590	1,590		
計						0		
						1,590		
単価						0		
						1,590	円/台日	

						単価使用年月	2024.10	
						歩掛使用年月	2024.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-287号	(2号機) 電動油圧ポンプ× 1台	1.5kw	単位	台日	数量	0	単価	0
						1		2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電動油圧ポンプ		1.5kw		0	0	0		
			台日	1	2,820	2,820		
計						0		
						2,820		
単価						0		
						2,820	円/台日	

参考資料（3）

						単価使用年月	2024.10	
						歩掛使用年月	2024.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-288号	(3号機) センターホールジャッキ × 4台	35t	単位	台日	数量	0	単価	0
						1		1,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
センターホールジャッキ		35t		0	0	0		
			台日	1	1,590	1,590		
計						0		
						1,590		
単価						0		
						1,590	円/台日	

						単価使用年月	2024.10	
						歩掛使用年月	2024.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-289号	(3号機) 電動油圧ポンプ× 1台	1.5kw	単位	台日	数量	0	単価	0
						1		2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電動油圧ポンプ		1.5kw		0	0	0		
			台日	1	2,820	2,820		
計						0		
						2,820		
単価						0		
						2,820	円/台日	

参考資料（3）

						単価使用年月	2024.10	
						歩掛使用年月	2024.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-290号	（4号機）センターホールジャッキ ×4台	35t	単位	台日	数量	0	単価	0
						1		1,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
センターホールジャッキ		35t		0	0	0		
			台日	1	1,590	1,590		
計						0		
						1,590		
単価						0		
						1,590	円/台日	

						単価使用年月	2024.10	
						歩掛使用年月	2024.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-291号	（4号機）電動油圧ポンプ×1台	1.5kw	単位	台日	数量	0	単価	0
						1		2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電動油圧ポンプ		1.5kw		0	0	0		
			台日	1	2,820	2,820		
計						0		
						2,820		
単価						0		
						2,820	円/台日	

参考資料（3）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一292号	ワーゲン油圧クライミング	単位	基	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0	0	0	0	
		人		1.5	38,745	58,117		
	橋りょう特殊工			0	0	0	0	
		人		3.3	33,390	110,187		
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		4.5	21,315	95,917		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
		式		1		79		
	計					0		
						264,300		
	単価					0		
						264,300	円／基	

参考資料（3）

単価使用年月	2024.10
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	ワーゲン底版型枠解体復旧	単位	基	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0	0	0	0	
		人		2.7	38,745	104,611		
	橋りょう特殊工			0	0	0	0	
		人		6.3	33,390	210,357		
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		7.5	21,315	159,862		
	諸雑費（まるめ）			0		0	0	
		式		1		70		
	計					0	0	
						474,900		
	単価					0		
						474,900	円/基	