

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	令和4年度行橋管内橋梁補修外工事
工事地名	行橋維持出張所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 7月
2) 事務所名		1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289330008	1 4) 単価適用年月	2022年 7月
4) 契約区分		1 5) 歩掛適用年月	2022年 7月
5) 変更回数	1回	1 6) 前請負工事費	254, 474, 000
6) 主 工 種	橋梁保全工事	1 7) 前請負代金額	234, 300, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	357日間 自 令和 4年 8月 9日 (当初) 至 令和 5年 3月15日 (1回変更) 至 令和 5年 7月31日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福岡県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	行橋	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	89, 227
		2 3) 公 告 日	令和 4年 6月 9日

設計内訳書

工事名	令和4年度行橋管内橋梁補修外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
橋梁保全工事 (道場寺橋)		式	1		121,769,043				
		式	1		120,007,849	1	-1,761,194		
橋梁付属物工		式	1		94,599,241				
		式	1		87,955,425	1	-6,643,816		
落橋防止装置工		式	1		87,398,672				
		式	1		80,754,856	1	-6,643,816		
落橋防止装置 (A1, A2) 橋台		箇所	4		7,316,230			内-1号	
		箇所	4		7,316,230	0	0		
落橋防止装置 (P3) 橋脚		箇所	4		4,430,274			内-2号	
		箇所	4		4,430,274	0	0		
水平力分担装置 (A1, A2) 橋台		箇所	4		8,734,176			内-3号	
		箇所	4		8,734,176	0	0		
水平力分担装置 (P1, P5) 橋脚		箇所	8		21,354,783			内-4号	
		箇所	8		21,354,783	0	0		
水平力分担装置 (P2, P4) 橋脚		箇所	12		35,051,702			内-5号	
		箇所	0		0	-12	-35,051,702		
水平力分担装置 (P2, P4) 橋脚		箇所	0		0			内-6号	
		箇所	9		28,407,886	9	28,407,886		
水平力分担装置 (P3) 橋脚		箇所	4		10,511,507			内-7号	
		箇所	4		10,511,507	0	0		
沓座拡張工 (縁端)		式	1		7,200,569				
		式	1		7,200,569	0	0		
チッピング (A1, A2, P2, P3, P4)			111	6,857	761,127			単-1号	
		m2	111	6,857	761,127	0	0		

設計内訳書

工事名	令和4年度行橋管内橋梁補修外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
削孔 (A1, A2, P2, P3, P4)	削孔径 26mm 削孔深さ 250mm	孔	684	1,711	1,170,324	0	0	単-2号	
			684	1,711	1,170,324				
アンカー筋挿入 (A1, A2, P2, P3, P4)	SD345 D16 环氧树脂	本	684	1,028	703,152	0	0	単-3号	
			684	1,028	703,152				
コンクリート (A1, A2, P2, P3, P4)	24-12-25 (20) (高炉)	m3	37	38,845	1,437,265	0	0	単-4号	
			37	38,845	1,437,265				
型枠 (A1, A2, P2, P3, P4)	一般型枠	m2	150		1,421,264	0	0	内-8号	
			150		1,421,264				
鉄筋 (A1, A2, P2, P3, P4)	SD345 D13	t	0.06	214,712	12,882	0	0	単-5号	
			0.06	214,712	12,882				
鉄筋 (A1, A2, P2, P3, P4)	SD345 D16 ~ 25	t	6.73	212,871	1,432,621	0	0	単-6号	
			6.73	212,871	1,432,621				
支保 (A1, A2, P2, P3, P4)	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	空m3	90		261,934	0	0	内-9号	
			90		261,934				
橋脚巻立て工		式	1		20,756,324	0	0		
			1		20,756,324				
作業土工		式	1		3,629,563	0	0		
			1		3,629,563				
床掘り	土砂	m3	760		1,370,908	0	0	内-10号	
			760		1,370,908				
埋戻し	土砂	m3	700		2,216,606	0	0	内-11号	
			700		2,216,606				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30		17,797	0	0	内-12号	
			30		17,797				

設計内訳書

工事名	令和4年度行橋管内橋梁補修外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕			
	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
土砂等運搬 (採取土)			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10		22,136			内-13号
積込(ルース) (採取土)			土砂 土量50,000m3未満	m3	10		2,116			内-14号
橋脚コンクリート巻立て工(構造物単位)				式	1		5,207,314			
コンクリート削孔 (P1, P3, P5) 橋脚			φ32 450 アンカー材無	箇所	108	2,248	242,784			単-7号
コンクリート削孔 (P1, P3, P5) 橋脚			組立用アンカー孔 φ18×58	箇所	142	4,395	624,090			単-8号
コンクリート巻立て (P1, P3, P5) 橋脚			B支柱 a施工 24-12-25(20)(高炉)養生費有 コンクリート夜間割増無	m3	34	83,794	2,848,996			単-9号
鉄筋 (P1, P3, P5) 橋脚			SD345 D13	t	0.04	165,638	6,625			単-10号
鉄筋 (P1, P3, P5) 橋脚			SD345 D16~25	t	3.13	163,704	512,393			単-11号
ガス圧接 (P1, P3, P5) 橋脚			D22×D22	箇所	24	560.7	13,456			単-12号
フラア溶接 (P1, P3, P5) 橋脚			D16 L=0.16m	箇所	170	4,960	843,200			単-13号
シール材 (P1, P3, P5) 橋脚				m	30	3,859	115,770			単-14号
橋脚コンクリート巻立て工				式	1		9,942,243			

設計内訳書

工事名	令和4年度行橋管内橋梁補修外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
コンクリート削孔 (P2, P4) 橋脚	φ61 1030 アンカー材無	箇所	88	50,437	4,438,456	0	0	単-15号	
コンクリート削孔 (P2, P4) 橋脚	組立用アンカー孔 φ18×58	箇所	70	4,395	307,650	0	0	単-16号	
下地処理 (P2, P4) 橋脚		m2	82	1,747	143,254	0	0	単-17号	
コンクリート (P2, P4) 橋脚	24-12-25(20)(高炉) 養生費有 コンクリート夜間 割増無	m3	34	27,750	943,500	0	0	単-18号	
型枠 (P2, P4) 橋脚	一般型枠	m2	100		552,078	0	0	内-15号	
鉄筋 (P2, P4) 橋脚	SD345 D13	t	0.03	149,525	4,485	0	0	単-19号	
鉄筋 (P2, P4) 橋脚	SD345 D16~25	t	2.75	147,591	405,875	0	0	単-20号	
鉄筋 (P2, P4) 橋脚	SD345 D51	t	6.69	166,558	1,114,273	0	0	単-21号	
フラア溶接 (P2, P4) 橋脚	D22 L=0.22m	箇所	148	5,953	881,044	0	0	単-22号	
機械式継手 (P2, P4) 橋脚	D51	箇所	24	9,603	230,472	0	0	単-23号	
シール材 (P2, P4) 橋脚		m	20	3,859	77,180	0	0	単-24号	
足場 (P2, P4) 橋脚 (A2) 橋台		掛m2	250		843,976	0	0	内-16号	

設計内訳書

工事名	令和4年度行橋管内橋梁補修外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
フチング底版補強工		式	1 1		1,977,204 1,977,204	0	0		
コンクリート削孔 (P2)橋脚	φ39 445 アンカー材無	箇所	222 222	2,369 2,369	525,918 525,918	0	0	単-25号	
チップソング (P2)橋脚		m2	40 40	6,857 6,857	274,280 274,280	0	0	単-26号	
コンクリート (P2)橋脚	24-12-25(20)(高炉)	m3	29 29	20,117 20,117	583,393 583,393	0	0	単-27号	
型枠 (P2)橋脚	一般型枠	m2	18 18		137,399 137,399	0	0	内-17号	
鉄筋 (P2)橋脚	SD345 D29~32	t	3.07 3.07	148,604 148,604	456,214 456,214	0	0	単-28号	
仮設工		式	1 1		6,413,478 11,296,100	1	4,882,622		
工事用道路工		式	1 1		6,413,478 9,272,475	1	2,858,997		
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量30t/100m2(150kg/m3)セメント系固化材(高有機質土用)	m2	1,090 0		6,413,478 0	-1,090	-6,413,478	内-18号	
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 6.5t/100m2(65kg/m3) 発塵抑制型セメント系固化材	m2	0 2,030		0 5,722,181	2,030	5,722,181	内-19号	
工事用道路盛土 (設置・撤去)	W=3m t=100mm(RC-40)	m3	0 370		0 662,338	370	662,338	内-20号	

設計内訳書

工事名	令和4年度行橋管内橋梁補修外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
敷鉄板	22×1524×3048 設置・撤去	m2	0 149		0 300,591	149	300,591	内-21号	
土のう	耐候性大型土のう 長期仮設(3年対応)	袋	0 120		0 963,481	120	963,481	内-22号	
土のう	大型土のう	袋	0 280		0 1,623,884	280	1,623,884	内-23号	
水替工		式	0 1		0 1,931,247	1	1,931,247		
ポンプ 排水	作業時排水 ポンプ 口径100mm	日	0 277		0 1,931,247	277	1,931,247	内-24号	
運搬処理工		式	0 1		0 92,378	1	92,378		
草運搬		回	0 1		0 78,012	1	78,012	内-25号	
外来魚処理		回	0 1		0 14,366	1	14,366	内-26号	
直接工事費		式	1 1		121,769,043 120,007,849	1	-1,761,194		
共通仮設費		式	1 1		13,724,156 14,297,137	1	572,981		
共通仮設費		式	1 1		4,591,508 5,039,716	1	448,208		
運搬費		式	0 1		0 274,990	1	274,990		

設計内訳書

工事名	令和4年度行橋管内橋梁補修外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
仮設材運搬費 (往路)		t	0 25.7		0 137,495			内-27号	
仮設材運搬費 (復路)		t	0 25.7		0 137,495			内-28号	
技術管理費		式	1 1		3,741,681 3,904,431				
鉄筋探査		m2	200 200		3,688,234 3,688,234			内-29号	
六価カド溶出試験		式	1 1		6,721 6,721			内-30号	
水質調査		式	0 1		0 62,750			内-31号	
道路施設基本データ作成費	道路施設基本データ	式	1 1		46,726 46,726			内-32号	
諸経費動向調査費		式	0 1		0 100,000			内-33号	
現場環境改善費(率計上)		式	1 1		849,827 860,295				
共通仮設費(率計上)		式	1 1		9,132,648 9,257,421				
純工事費		式	1 1		135,493,199 134,304,986				
現場管理費		式	1 1		38,949,334 39,719,708				

設計内訳書

工事名	令和4年度行橋管内橋梁補修外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事原価			1		184,623,172				
		式	1		191,935,104	1	7,311,932		
一般管理費等			1		28,376,828				
		式	1		29,044,896	1	668,068		
工事価格			1		213,000,000				
		式	1		220,980,000	1	7,980,000		
消費税相当額			1		21,300,000				
		式	1		22,098,000	1	798,000		
工事費計			1		234,300,000				
		式	1		243,078,000	1	8,778,000		

設計内訳書

工事名	令和4年度行橋管内橋梁補修外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
橋梁保全工事 (寿橋側道橋(下り))		式	1		4,630,162				
		式	1		6,156,883	1	1,526,721		
橋梁支承工		式	1		257,827				
		式	1		257,827	0	0		
沓座モルタル補修工		式	1		257,827				
		式	1		257,827	0	0		
沓座モルタル補修	t=50mm ポリマーセメントモルタル 鉄筋防錆処理無し	箇所	2		257,827			内-1号	
		箇所	2		257,827	0	0		
橋梁付属物工		式	1		3,172,941				
		式	1		3,768,138	1	595,197		
伸縮継手工		式	1		109,443				
		式	1		109,443	0	0		
シール材取替		m	2		109,443			内-2号	
		m	2		109,443	0	0		
排水管補修工		式	1		858,233				
		式	1		1,453,430	1	595,197		
孔食補修		箇所	2		858,233			内-3号	
		箇所	0		0	-2	-858,233		
孔食補修		箇所	0		0			内-4号	
		箇所	3		1,453,430	3	1,453,430		
高欄補修工		式	1		2,201,778				
		式	1		2,201,778	0	0		
部材取替	□60×30×3.2(STKR40 0)	箇所	1	485,312	485,312			単-1号	
		箇所	1	485,312	485,312	0	0		

設計内訳書

工事名	令和4年度行橋管内橋梁補修外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
	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
孔食補修			箇所	1		1,716,466			内-5号
				1		1,716,466	0	0	
橋梁塗装工 (F-13系)			式	1		3,487			
				1		3,487	0	0	
素地調整			m2	0.2	10,266	2,053			単-2号
				0.2	10,266	2,053	0	0	
防食下地	有機ソノクリッチェント(2回塗り/層)はけ・ローラーⅡ		m2	0.2	2,544	508			単-3号
	塗装回数 2回			0.2	2,544	508	0	0	
下塗	変性ポキシ樹脂塗料((1層) 塗装回数 1回)		m2	0.2	1,063	212			単-4号
				0.2	1,063	212	0	0	
下塗	変性ポキシ樹脂塗料((1層) 塗装回数 1回)		m2	0.2	1,063	212			単-5号
				0.2	1,063	212	0	0	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩		m2	0.2	1,010	202			単-6号
	塗装回数 1回			0.2	1,010	202	0	0	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩		m2	0.2	1,502	300			単-7号
	塗装回数 1回			0.2	1,502	300	0	0	
橋梁補修工			式	1		133,526			
				1		137,106	1	3,580	
ひび割れ補修工			式	1		133,320			
				1		136,900	1	3,580	
低圧注入工法	25m未満 ポキシ樹脂1種		構造物	1	133,320	133,320			単-8号
				0	133,320	0	-1	-133,320	
低圧注入工法	25m未満 ポキシ樹脂1種		構造物	0	0	0			単-9号
				1	136,900	136,900	1	136,900	

設計内訳書

工事名	令和4年度行橋管内橋梁補修外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
下部工補修工		式	1 1		206 206				
不陸調整	t=10mm	m3	0.001 0.001	206,518 206,518	206 206	0 0	0 0	単-10号	
現場塗装工		式	1 1		435,150 985,399				
橋梁塗装工 (Rc-Ⅲ系)		式	1 0		435,150 0				
素地調整	3種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	15 0	8,743 8,743	131,145 0			単-11号	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	m2	15 0	5,022 5,022	75,330 0			単-12号	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回	m2	15 0	5,022 5,022	75,330 0			単-13号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	m2	15 0	4,732 4,732	70,980 0			単-14号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	m2	15 0	5,491 5,491	82,365 0			単-15号	
橋梁塗装工 (Rc-Ⅰ系)		式	0 1		0 985,399				
塗膜除去	環境対応型水系剥離剤	m2	0 15		0 222,349			内-6号	
素地調整	1種ケレン(ブラスト処理)	m2	0 15	0 12,360	0 185,400			単-16号	

設計内訳書

工事名	令和4年度行橋管内橋梁補修外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防食下地	有機ソリッドペイント(2回塗り/層)はけ・ローラー 塗装回数 2回	m2	0 15	0 18,240	0 273,600	15	273,600	単-17号	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー 塗装回数 1回	m2	0 15	0 5,023	0 75,345	15	75,345	単-18号	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー 塗装回数 1回	m2	0 15	0 5,023	0 75,345	15	75,345	単-19号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	m2	0 15	0 4,733	0 70,995	15	70,995	単-20号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	m2	0 15	0 5,491	0 82,365	15	82,365	単-21号	
仮設工		式	1 1		630,718 1,008,413	1	377,695		
足場工		式	1 1		457,475 649,553	1	192,078		
足場		m2	20 0		330,567 0	-20	-330,567	内-7号	
足場		m2	0 30		0 328,513	30	328,513	内-8号	
足場	安全ネット必要	掛m2	30 30		126,908 126,908	0	0	内-9号	
シート張防護		m2	0 110		0 194,132	110	194,132	内-10号	
交通管理工		式	1 1		173,243 358,860	1	185,617		

設計内訳書

工事名	令和4年度行橋管内橋梁補修外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
交通誘導警備員 B【昼間】		人日	14 0		173,243 0	-14	-173,243	内-11号	
交通誘導警備員 B【昼間】		人日	0 29		0 358,860	29	358,860	内-12号	
直接工事費		式	1 1		4,630,162 6,156,883	1	1,526,721		
共通仮設費		式	1 1		1,398,939 2,762,239	1	1,363,300		
共通仮設費		式	1 1		84,147 1,029,916	1	945,769		
安全費		式	0 1		0 841,200	1	841,200		
鉛等呼吸用保護具等費用		式	0 1		0 841,200	1	841,200	内-13号	
技術管理費		式	1 1		1,282 84,682	1	83,400		
鉄筋探査		m2	0.09 0.09		1,282 1,282	0	0	内-14号	
塗膜試験		式	0 1		0 83,400	1	83,400	内-15号	
現場環境改善費(率計上)		式	1 1		82,865 104,034	1	21,169		
共通仮設費(率計上)		式	1 1		1,314,792 1,732,323	1	417,531		

設計内訳書

工事名	令和4年度行橋管内橋梁補修外工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
純工事費		式	1		6,029,101				
		式	1		8,919,122		1	2,890,021	
現場管理費		式	1		4,151,538				
		式	1		5,802,318		1	1,650,780	
工事原価		式	1		10,180,639				
		式	1		14,721,440		1	4,540,801	

設計内訳書

工事名	令和4年度行橋管内橋梁補修外工事 (1回変更)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
橋梁保全工事 (辻垣高架橋)		式	0 1		0 1,181,670				
橋梁補修工		式	0 1		0 426,000				
断面修復工		式	0 1		0 426,000				
左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	0 1	0 237,800	0 237,800			単-1号	
左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無	構造物	0 1	0 188,200	0 188,200			単-2号	
仮設工		式	0 1		0 755,670				
足場工		式	0 1		0 80,170				
足場 【夜間】		m2	0 10		0 80,170			内-1号	
昇降用設備工		式	0 1		0 358,900				
登り栈橋 【夜間】		箇所	0 1		0 358,900			内-2号	
交通管理工		式	0 1		0 316,600				
交通誘導警備員 A【夜間】		人日	0 5		0 115,000			内-3号	

設計内訳書

工事名	令和4年度行橋管内橋梁補修外工事 (1回変更)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
交通誘導警備員 B【夜間】		人日	0 10		0 201,600	10	201,600	内-4号	
直接工事費		式	0 1		0 1,181,670	1	1,181,670		
共通仮設費		式	0 1		0 707,300	1	707,300		
共通仮設費		式	0 1		0 372,300	1	372,300		
安全費		式	0 1		0 344,300	1	344,300		
安全管理員 【昼間】		人日	0 6		0 172,800	6	172,800	内-5号	
安全管理員 【夜間】		人日	0 5		0 171,500	5	171,500	内-6号	
現場環境改善費（率計上）		式	0 1		0 28,000	1	28,000		
共通仮設費（率計上）		式	0 1		0 335,000	1	335,000		
純工事費		式	0 1		0 1,888,970	1	1,888,970		
現場管理費		式	0 1		0 1,300,000	1	1,300,000		
工事原価		式	0 1		0 3,188,970	1	3,188,970		

4箇所当たり内訳書

第 1号内訳書 落橋防止装置 (A1, A2) 橋台

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
落橋防止装置据付	標準以外 1.25無		4	34,660	138,640			WB474030
		組	4	34,660	138,640	0	0	単一 29号
落橋防止装置 (材料費)	連結PCケーブル 1700KN L=2758		2	1,040,000	2,080,000			WYB00572
		組	2	1,040,000	2,080,000	0	0	単一 30号
落橋防止装置 (材料費)	連結PCケーブル 1700KN L=2857		2	1,040,000	2,080,000			WYB00573
		組	2	1,040,000	2,080,000	0	0	単一 31号
鋼製ブラケット設置 (落橋防止構造 上部工取付)	600kg/基以下		4	138,000	552,000			WYB00574
		基	4	138,000	552,000	0	0	単一 32号
上部工ブラケット(落橋防止構造) (材料費)	SM490 溶融亜鉛メッキ 572kg/基		4	529,700	2,118,800			WYB00575
		基	4	529,700	2,118,800	0	0	単一 33号
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	43mmを超え54mm以下 500mm以下 全ての費用		24	6,536	156,864			CB435910
		孔	24	6,536	156,864	0	0	
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向		24	2,299	55,176			CB435940
		本	24	2,299	55,176	0	0	
アンカーボルト(上部工 落橋防止構造) (材料費)	D51×660 M48(ネジ切り L=125×2) (4N2W付)		24	7,030	168,720			WYB00576
		組	24	7,030	168,720	0	0	単一 34号
注入材 (材料費)	0.198kg/本		24	512.9	12,309			CB435942
		本	24	512.9	12,309	0	0	
シーラ材設置	∠30×30 球キ系		20.9	3,252	67,966			WYB00577
		m	20.9	3,252	67,966	0	0	単一 35号
モルタル打設	無収縮モルタル		0.46	1,062,000	488,520			WYB00578
		m ³	0.46	1,062,000	488,520	0	0	単一 36号
型枠	一般型枠 小型構造物		0.34	7,675	2,609			CB240210
		m ²	0.34	7,675	2,609	0	0	

4箇所当たり内訳書

第 1号内訳書 落橋防止装置 (A1, A2) 橋台

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
チッピング (厚 2 c m以下)			3.3	7,448	24,578			CB434210
		m 2	3.3	7,448	24,578	0	0	
合 計					7,316,230			
					7,316,230		0	

4箇所当たり内訳書

第 2号内訳書 落橋防止装置 (P3) 橋脚

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
落橋防止装置据付	標準以外 1.25無		4	34,660	138,640			WB474030
		組	4	34,660	138,640	0	0	単一 29号
落橋防止装置 (材料費)	連結PCケーブル 1000KN L=2482		2	665,000	1,330,000			WYB00549
		組	2	665,000	1,330,000	0	0	単一 37号
落橋防止装置 (材料費)	連結PCケーブル 1000KN L=2421		2	665,000	1,330,000			WYB00550
		組	2	665,000	1,330,000	0	0	単一 38号
鋼製ブラケット設置 (落橋防止構造 上部工取付)	600kg/基以下		4	138,000	552,000			WYB00574
		基	4	138,000	552,000	0	0	単一 32号
上部工ブラケット(落橋防止構造) (材料費)	SM400 溶融亜鉛メッキ 288kg/基		4	264,200	1,056,800			WYB00552
		基	4	264,200	1,056,800	0	0	単一 39号
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	30mmを超え43mm以下 500mm以下 全ての費用		16	6,364	101,824			CB435910
		孔	16	6,364	101,824	0	0	
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向		16	2,299	36,784			CB435940
		本	16	2,299	36,784	0	0	
アンカーボルト(上部工 落橋防止構造) (材料費)	D41×620 M39(ネジ切り L=105×2) (4N2W付)		16	4,280	68,480			WYB00553
		組	16	4,280	68,480	0	0	単一 40号
注入材 (材料費)	0.239kg/本		16	619.1	9,905			CB435942
		本	16	619.1	9,905	0	0	
シーラ材設置	∠30×30 球キ系		12	3,252	39,024			WYB00554
		m	12	3,252	39,024	0	0	単一 41号
モルタル打設	無収縮モルタル		0.13	1,062,000	138,060			WYB00555
		m ³	0.13	1,062,000	138,060	0	0	単一 42号
型枠	一般型枠 小型構造物		0.07	7,675	537			CB240210
		m ²	0.07	7,675	537	0	0	

4箇所当たり内訳書

第 2号内訳書 落橋防止装置 (P3) 橋脚

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
チップング(厚2cm以下)			1.3	7,448	9,682			CB434210
		m ²	1.3	7,448	9,682	0	0	
合計					4,430,274			
					4,430,274		0	

4箇所当たり内訳書

水平力分担装置

(A1, A2)橋台

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
水平力分担装置設置	可動用 680kN(移動量30mm)		4	105,500	422,000			WYB00883
		組	4	105,500	422,000	0	0	単一 43号
水平力分担装置(材料費)	可動用 680kN(移動量30mm)		4	364,000	1,456,000			WYB00884
		組	4	364,000	1,456,000	0	0	単一 44号
鋼製ブラケット設置(水平力分担構造 上部工取付)	600kg/基以下		4	92,020	368,080			WYB00885
		基	4	92,020	368,080	0	0	単一 45号
鋼製ブラケット設置(水平力分担構造 下部工取付)	600kg/基を超え2000kg/基以下		4	165,100	660,400			WYB00886
		基	4	165,100	660,400	0	0	単一 46号
上部工ブラケット(材料費)	SM400 溶融亜鉛メッキ 223kg/基)		4	205,400	821,600			WYB00887
		基	4	205,400	821,600	0	0	単一 47号
下部工ブラケット(材料費)	SM490 溶融亜鉛メッキ 1038kg/基)		4	962,200	3,848,800			WYB00888
		基	4	962,200	3,848,800	0	0	単一 48号
取付プレート(材料費)	SS400 溶融亜鉛メッキ 320×40×540 54kg/枚)		4	66,960	267,840			WYB00889
		枚	4	66,960	267,840	0	0	単一 49号
六角ボルト(取付プレート用(HDZ35))(材料費)	M20×115×4 1種ナット8 ワッシャー8 SPワッシャー4, M22×50×8		4	27,100	108,400			WYB00890
		組	4	27,100	108,400	0	0	単一 50号
コンクリート削孔(さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])	200mmを超え500mm以下		24	1,859	44,616			CB435930
		孔	24	1,859	44,616	0	0	
コンクリート削孔(電動式コアボーリングマシン)	30mmを超え43mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用		64	7,722	494,208			CB435910
		孔	64	7,722	494,208	0	0	
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		24	1,798	43,152			CB435940
		本	24	1,798	43,152	0	0	
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向		64	2,299	147,136			CB435940
		本	64	2,299	147,136	0	0	

4箇所当たり内訳書

第 3号内訳書 水平力分担装置 (A1, A2) 橋台

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 (材料費)	D29×580 M27 (ネジ切り L=85×2) (4N2W付)		24	1,820	43,680			WYB00891
		組	24	1,820	43,680	0	0	単一 51号
アンカーボルト (材料費)	D41×985 M39 (ネジ切り L=120) (2N1W付)		64	5,270	337,280			WYB00892
		組	64	5,270	337,280	0	0	単一 52号
注入材 (材料費)	0.247kg/本		24	639.8	15,355			CB435942
		本	24	639.8	15,355	0	0	
注入材 (材料費)	0.613kg/本		64	1,588	101,632			CB435942
		本	64	1,588	101,632	0	0	
シール材設置	△130×30 球キリ系		14.8	3,252	48,129			WYB00893
		m	14.8	3,252	48,129	0	0	単一 53号
不陸調整	t=5mm 球キリ系		2.4	50,960	122,304			WYB00894
		m 2	2.4	50,960	122,304	0	0	単一 54号
モルタル打設	無収縮モルタル		0.08	1,062,000	84,960			WYB00895
		m 3	0.08	1,062,000	84,960	0	0	単一 55号
チップング (厚 2 c m以下)			6.8	7,448	50,646			CB434210
		m 2	6.8	7,448	50,646	0	0	
合 計					8,734,176			
					8,734,176		0	

8箇所当たり内訳書

水平力分担装置

第 4号内訳書

(P1, P5) 橋脚

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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
水平力分担装置設置	可動用 1000kN(移動量30mm)		8	110,900	887,200			WYB00925
		組	8	110,900	887,200	0	0	単一 56号
水平力分担装置 (材料費)	可動用 1000kN(移動量30mm)		8	522,000	4,176,000			WYB00926
		組	8	522,000	4,176,000	0	0	単一 57号
鋼製ブラケット設置 (水平力分担構造 上部工取付)	600kg/基以下		8	92,020	736,160			WYB00927
		基	8	92,020	736,160	0	0	単一 58号
鋼製ブラケット設置 (水平力分担構造 下部工取付)	600kg/基を超え2000kg/基以下		8	165,100	1,320,800			WYB00928
		基	8	165,100	1,320,800	0	0	単一 59号
上部工ブラケット (材料費)	SM400 溶融亜鉛メッキ 321kg/基)		8	295,700	2,365,600			WYB00929
		基	8	295,700	2,365,600	0	0	単一 60号
下部工ブラケット (材料費)	SM490 溶融亜鉛メッキ 1143kg/基)		8	1,060,000	8,480,000			WYB00930
		基	8	1,060,000	8,480,000	0	0	単一 61号
取付プレート (材料費)	SS400 溶融亜鉛メッキ 450×40×780 110kg/枚)		8	96,030	768,240			WYB00931
		枚	8	96,030	768,240	0	0	単一 62号
六角ボルト(取付プレート用(HDZ35)) (材料費)	M27×135×4 1種ナット8 ワッシャー8 SPワッシャー4, M27×50×8)		8	49,900	399,200			WYB00932
		組	8	49,900	399,200	0	0	単一 63号
コンクリート削孔 (さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])	200mmを超え500mm以下		48	1,859	89,232			CB435930
		孔	48	1,859	89,232	0	0	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	30mmを超え43mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用		192	7,722	1,482,624			CB435910
		孔	192	7,722	1,482,624	0	0	
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		48	1,798	86,304			CB435940
		本	48	1,798	86,304	0	0	
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向		192	2,299	441,408			CB435940
		本	192	2,299	441,408	0	0	

8箇所当たり内訳書

水平力分担装置
(P1, P5) 橋脚

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 (材料費)	D35×600 M33(ネジ切り L=95×2) (4N2W付)		48	2,780	133,440			WYB00933
		組	48	2,780	133,440	0	0	単一 64号
アンカーボルト (材料費)	D41×740 M39(ネジ切り L=125) (2N1W付)		192	4,150	796,800			WYB00934
		組	192	4,150	796,800	0	0	単一 65号
注入材 (材料費)	0.29kg/本		48	751.1	36,052			CB435942
		本	48	751.1	36,052	0	0	
注入材 (材料費)	0.614kg/本		192	1,591	305,472			CB435942
		本	192	1,591	305,472	0	0	
シール材設置	△30×30 球キヤ系		36.5	3,252	118,698			WYB00935
		m	36.5	3,252	118,698	0	0	単一 66号
不陸調整	t=5mm 球キヤ系		2.9	50,960	147,784			WYB00936
		m 2	2.9	50,960	147,784	0	0	単一 67号
モルタル打設	無収縮モルタル		0.28	1,062,000	297,360			WYB00937
		m 3	0.28	1,062,000	297,360	0	0	単一 68号
チップング (厚 2 c m以下)			16.8	7,448	125,126			CB434210
		m 2	16.8	7,448	125,126	0	0	
合 計					21,354,783			
					21,354,783		0	

12/0箇所当たり内訳書

水平力分担装置

(P2, P4) 橋脚

第 5号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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
水平力分担装置設置	固定用 1100kN(移動量0mm)		12	110, 900	1, 330, 800			WYB00829
		組	12	110, 900	1, 330, 800	0	0	単一 69号
水平力分担装置 (材料費)	固定用 1100kN(移動量0mm)		12	546, 000	6, 552, 000			WYB00830
		組	12	546, 000	6, 552, 000	0	0	単一 70号
鋼製ブラケット設置 (水平力分担構造 上部工取付)	600kg/基以下		12	92, 020	1, 104, 240			WYB00831
		基	12	92, 020	1, 104, 240	0	0	単一 71号
鋼製ブラケット設置 (水平力分担構造 下部工取付)	600kg/基を超え2000kg/基以下		12	165, 100	1, 981, 200			WYB00832
		基	12	165, 100	1, 981, 200	0	0	単一 72号
上部工ブラケット (材料費)	SM400 溶融亜鉛メッキ 307kg/基)		12	282, 700	3, 392, 400			WYB00833
		基	12	282, 700	3, 392, 400	0	0	単一 73号
下部工ブラケット (材料費)	SM490 溶融亜鉛メッキ 1143kg/基)		12	1, 060, 000	12, 720, 000			WYB00834
		基	12	1, 060, 000	12, 720, 000	0	0	単一 74号
取付プレート (材料費)	SS400 溶融亜鉛メッキ 470×40×780 115kg/枚)		12	98, 670	1, 184, 040			WYB00835
		枚	12	98, 670	1, 184, 040	0	0	単一 75号
六角ボルト(取付プレート用(HDZ35)) (材料費)	M27×135×4 1種ナット8 ワッシャー8 SPワッシャー4, M27×50×8)		12	49, 900	598, 800			WYB00836
		組	12	49, 900	598, 800	0	0	単一 76号
コンクリート削孔 (さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])	200mmを超え500mm以下		72	1, 859	133, 848			CB435930
		孔	72	1, 859	133, 848	0	0	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	30mmを超え43mm以下 1000mmを超え1300mm以下 全ての費用)		288	17, 000	4, 896, 000			CB435910
		孔	288	17, 000	4, 896, 000	0	0	
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		72	1, 798	129, 456			CB435940
		本	72	1, 798	129, 456	0	0	
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向		288	2, 299	662, 112			CB435940
		本	288	2, 299	662, 112	0	0	

12/0箇所当たり内訳書

第 5号内訳書 水平力分担装置 (P2, P4) 橋脚

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 (材料費)	D35×600 M33(糸切り L=95) (2N1W付)		72	2,780	200,160			WYB00837
		組	72	2,780	200,160	0	0	単一 77号
アンカーボルト (材料費)	D41×1140 M39(糸切り L=125) (2N1W付)		288	6,030	1,736,640			WYB00838
		組	288	6,030	1,736,640	0	0	単一 78号
注入材 (材料費)	0.29kg/本		72	751.1	54,079			CB435942
		本	72	751.1	54,079	0	0	
注入材 (材料費)	0.614kg/本		288	1,591	458,208			CB435942
		本	288	1,591	458,208	0	0	
シール材設置	△30×30 球キ系		54.2	3,252	176,258			WYB00839
		m	54.2	3,252	176,258	0	0	単一 79号
不陸調整	t=5mm 球キ系		2.9	50,960	147,784			WYB00936
		m 2	2.9	50,960	147,784	0	0	単一 67号
モルタル打設	無収縮モルタル		0.4	1,062,000	424,800			WYB00841
		m 3	0.4	1,062,000	424,800	0	0	単一 80号
チップング (厚 2 c m以下)			25.1	7,448	186,944			CB434210
		m 2	25.1	7,448	186,944	0	0	
合 計					35,051,702			
					0		-35,051,702	

0/9箇所当たり内訳書

水平力分担装置

(P2, P4) 橋脚

第 6号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
水平力分担装置設置	固定用 1100kN(移動量0mm)		0	0	0			WYB00844
		組	9	110,900	998,100	9	998,100	単一 81号
水平力分担装置(材料費)	固定用 1100kN(移動量0mm)		0	0	0			WYB00845
		組	9	546,000	4,914,000	9	4,914,000	単一 82号
鋼製ブラケット設置(水平力分担構造 上部工取付)	600kg/基以下		0	0	0			WYB00846
		基	9	92,020	828,180	9	828,180	単一 83号
鋼製ブラケット設置(水平力分担構造 下部工取付)	600kg/基を超え2000kg/基以下		0	0	0			WYB00847
		基	9	165,100	1,485,900	9	1,485,900	単一 84号
上部工ブラケット(材料費)	SM400 溶融亜鉛メッキ 307kg/基)		0	0	0			WYB00848
		基	9	282,700	2,544,300	9	2,544,300	単一 85号
下部工ブラケット(材料費)	SM490 溶融亜鉛メッキ 1143kg/基)		0	0	0			WYB00849
		基	9	1,060,000	9,540,000	9	9,540,000	単一 86号
取付プレート(材料費)	SS400 溶融亜鉛メッキ 470×40×780 115kg/枚)		0	0	0			WYB00850
		枚	9	98,670	888,030	9	888,030	単一 87号
六角ボルト(取付プレート用(HDZ35))(材料費)	M27×135×4 1種ナット8 ワッシャー8 SPワッシャー4, M27×50×8		0	0	0			WYB00851
		組	9	49,900	449,100	9	449,100	単一 88号
コンクリート削孔(さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])	200mmを超え500mm以下		0	0	0			CB435930
		孔	72	1,859	133,848	72	133,848	
コンクリート削孔(電動式コアボーリングマシン)	30mmを超え43mm以下 1000mmを超え1300mm以下 全ての費用		0	0	0			CB435910
		孔	288	17,000	4,896,000	288	4,896,000	
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		0	0	0			CB435940
		本	72	1,798	129,456	72	129,456	
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向		0	0	0			CB435940
		本	288	2,299	662,112	288	662,112	

0/9箇所当たり内訳書

第 6号内訳書 水平力分担装置 (P2, P4) 橋脚

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 (材料費)	D35×600 M33(糸切り L=95) (2N1W付)		0	0	0			WYB00852
		組	72	2,780	200,160	72	200,160	単一 89号
アンカーボルト (材料費)	D41×1140 M39(糸切り L=125) (2N1W付)		0	0	0			WYB00853
		組	288	6,030	1,736,640	288	1,736,640	単一 90号
注入材 (材料費)	0.29kg/本		0	0	0			CB435942
		本	72	751.1	54,079	72	54,079	
注入材 (材料費)	0.614kg/本		0	0	0			CB435942
		本	288	1,591	458,208	288	458,208	
シール材設置	△30×30 球キソ系		0	0	0			WYB00854
		m	54.2	3,252	176,258	54.2	176,258	単一 91号
不陸調整	t=5mm 球キソ系		0	0	0			WYB00855
		m 2	2.9	50,960	147,784	2.9	147,784	単一 92号
モルタル打設	無収縮モルタル		0	0	0			WYB00857
		m 3	0.4	1,062,000	424,800	0.4	424,800	単一 93号
チップング (厚 2 c m以下)			0	0	0			CB434210
		m 2	25.1	7,448	186,944	25.1	186,944	
合 計					0			
					30,853,899		30,853,899	
変更積算金額					0			
					28,407,886		28,407,886	円/箇所

4箇所当たり内訳書

第 7号内訳書 水平力分担装置 (P3) 橋脚

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
水平力分担装置設置	可動用 900kN(移動量30mm)		4	110,900	443,600			WYB00912
		組	4	110,900	443,600	0	0	単一 94号
水平力分担装置 (材料費)	可動用 900kN(移動量30mm)		4	477,000	1,908,000			WYB00913
		組	4	477,000	1,908,000	0	0	単一 95号
鋼製ブラケット設置 (水平力分担構造 上部工取付)	600kg/基以下		4	92,020	368,080			WYB00885
		基	4	92,020	368,080	0	0	単一 45号
鋼製ブラケット設置 (水平力分担構造 下部工取付)	600kg/基を超え2000kg/基以下		4	165,100	660,400			WYB00886
		基	4	165,100	660,400	0	0	単一 46号
上部工ブラケット (材料費)	SM400 溶融亜鉛メッキ 283kg/基)		4	260,700	1,042,800			WYB00916
		基	4	260,700	1,042,800	0	0	単一 96号
下部工ブラケット (材料費)	SM490 溶融亜鉛メッキ 1091kg/基)		4	1,012,000	4,048,000			WYB00917
		基	4	1,012,000	4,048,000	0	0	単一 97号
取付プレート (材料費)	SS400 溶融亜鉛メッキ 360×40×580 66kg/枚)		4	72,600	290,400			WYB00918
		枚	4	72,600	290,400	0	0	単一 98号
六角ボルト(取付プレート用(HDZ35)) (材料費)	M24×130×4 1種ナット8 ワッシャー8 SPワッシャー4, M24×55×8		4	45,700	182,800			WYB00919
		組	4	45,700	182,800	0	0	単一 99号
コンクリート削孔 (さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])	200mmを超え500mm以下		24	1,859	44,616			CB435930
		孔	24	1,859	44,616	0	0	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	43mmを超え54mm以下 1000mmを超え1300mm以下 全ての費用		64	17,470	1,118,080			CB435910
		孔	64	17,470	1,118,080	0	0	
アンカー	25mmを超え40mm以下 横方向		24	1,798	43,152			CB435940
		本	24	1,798	43,152	0	0	
アンカー	40mmを超え55mm以下 横方向		64	2,299	147,136			CB435940
		本	64	2,299	147,136	0	0	

4箇所当たり内訳書

第 7号内訳書 水平力分担装置 (P3) 橋脚

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 (材料費)	D32×590 M30(糸切り L=90×2) (4N2W付)		24	2,280	54,720			WYB00920
		組	24	2,280	54,720	0	0	単一 100号
アンカーボルト (材料費)	D51×1165 M48(糸切り L=150) (2N1W付)		64	9,420	602,880			WYB00921
		組	64	9,420	602,880	0	0	単一 101号
注入材 (材料費)	0.268kg/本		24	694.2	16,660			CB435942
		本	24	694.2	16,660	0	0	
注入材 (材料費)	0.927kg/本		64	2,401	153,664			CB435942
		本	64	2,401	153,664	0	0	
シーラ材設置	△30×30 球キヤ系		16.1	3,252	52,357			WYB00922
		m	16.1	3,252	52,357	0	0	単一 102号
不陸調整	t=5mm 球キヤ系		1.2	50,960	61,152			WYB00923
		m 2	1.2	50,960	61,152	0	0	単一 103号
モルタル打設	無収縮モルタル		0.12	1,062,000	127,440			WYB00924
		m 3	0.12	1,062,000	127,440	0	0	単一 104号
チップング (厚 2 c m以下)			6.8	7,448	50,646			CB434210
		m 2	6.8	7,448	50,646	0	0	
合 計					10,511,507			
					10,511,507		0	

150m2当たり内訳書

第 8号内訳書
 型枠 (A1, A2, P2, P3, P4)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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 (沓座拡幅工)			149	10,360	1,543,640			CB434240
		m ²	149	10,360	1,543,640	0	0	
合 計					1,421,264			
					1,421,264		0	

90空m3当たり内訳書

[行橋維持出張所管内]

]

支保
第 9号内訳書 (A1, A2, P2, P3, P4)

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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	くさび結合支保 f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm] 標準以外 1. 25無	空m ³	86	3, 308	284, 488			WB252210
			86	3, 308	284, 488	0	0	単一 105号
合 計					261, 934			
					261, 934		0	

760m3当たり内訳書

床掘り

第 10号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		762	1,954	1,488,948			CB210030
		m 3	762	1,954	1,488,948	0	0	
合 計					1,370,908			
					1,370,908		0	

700m3当たり内訳書

埋戻し

第 11号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		696	3,459	2,407,464			CB210410
		m ³	696	3,459	2,407,464	0	0	
合 計					2,216,606			
					2,216,606		0	

30m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 12号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.2km以下	m ³	28.8	671.2	19,330			CB210110
			28.8	671.2	19,330	0	0	
合 計					17,797			
					17,797		0	

10m3当たり内訳書

第 13号内訳書 土砂等運搬
(採取土)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
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 15.5km以下	m ³	11.4	2,109	24,042			CB210110
合計					22,136	0	0	
					22,136		0	

10m3当たり内訳書

第 14号内訳書 積込(ルーズ)
(採取土)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		11.4	201.7	2,299			CB210020
		m 3	11.4	201.7	2,299	0	0	
合 計					2,116			
					2,116		0	

100m2当たり内訳書

[行橋維持出張所管内

]

第 15号内訳書 型枠 (P2, P4) 橋脚

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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 (適用範囲外コンクリート巻立て工)	一般型枠		96. 2	6, 233	599, 614			CB435850
		m 2	96. 2	6, 233	599, 614	0	0	
合 計					552, 078			
					552, 078		0	

250掛m2当たり内訳書

第 16号内訳書 足場 (P2,P4)橋脚 (A2)橋台

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 (適用範囲外コンクリート巻立て工)	標準以外 1.25無		231	3,526	814,506			CB435830
		掛m2	231	3,526	814,506	0	0	
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無		23.6	4,328	102,140			WB252110
		掛m2	23.6	4,328	102,140	0	0	
合 計					843,976			
					843,976		0	

18m2当たり内訳書

第 17号内訳書
 型枠 (P2) 橋脚

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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		17.6	8,479	149,230			CB240210
		m ²	17.6	8,479	149,230	0	0	
合 計					137,399			
					137,399		0	

1,090/0m2当たり内訳書

安定処理

第 18号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
安定処理	パック材 構造物基礎 1mを超え2m以下 30t/100m2		1,085	6,420	6,965,700			CB211410
		m ²	1,085	6,420	6,965,700	0	0	
合 計					6,413,478			
					0		-6,413,478	

0/2,030m2当たり内訳書

安定処理

第 19号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
安定処理	パック材 構造物基礎 1m以下 6.5t/100m2		0	0	0			CB211410
		m 2	2,033	3,057	6,214,881	2,033	6,214,881	
合 計					0			
					6,214,881		6,214,881	
変更積算金額					0			
					5,722,181		5,722,181	円/m2

0/370m3当たり内訳書

工事用道路盛土
(設置・撤去)

第 20号内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
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
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	405	312.3	126,481	405	126,481	CB210100
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	405	360.2	145,881	405	145,881	CB210110
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	365	208.7	76,175	365	76,175	CB210510
下層路盤(車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	60.8	540.2	32,844	60.8	32,844	CB410030
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	426	312.3	133,039	426	133,039	CB210100
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m 3	426	360.2	153,445	426	153,445	CB210110
整地	残土受入れ地での処理	m 3	426	120.9	51,503	426	51,503	CB210610
合計					719,368		719,368	
変更積算金額					662,338		662,338	円/m3

0/149m2当たり内訳書

敷鉄板

第 21号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 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
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		0	0	0			WB253610
		m ²	149	368. 6	54, 921	149	54, 921	単一 121号
敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 229日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	32	8, 486	271, 552	32	271, 552	単一 122号
合 計					0			
					326, 473		326, 473	
変更積算金額					0			
					300, 591		300, 591	円/m ²

0/120袋当たり内訳書

土のう

第 22号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 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
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	100	312. 3	31, 230	100	31, 230	CB210100
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0. 3km以下	m 3	100	360. 2	36, 020	100	36, 020	CB210110
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	120	7, 075	849, 000	120	849, 000	WB252730 単一 123号
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	120	684	82, 080	120	82, 080	WB252730 単一 124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 0. 3km以下	m 3	100	360. 2	36, 020	100	36, 020	CB210110
整地	残土受入れ地での処理	m 3	100	120. 9	12, 090	100	12, 090	CB210610
合 計					0 1, 046, 440		1, 046, 440	
変更積算金額					0 963, 481		963, 481	円/袋

0/280袋当たり内訳書

土のう

第 23号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 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
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	233	312. 3	72, 765	233	72, 765	CB210100
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0. 3km以下	m 3	233	360. 2	83, 926	233	83, 926	CB210110
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	280	4, 655	1, 303, 400	280	1, 303, 400	WB252730 単一 125号
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	280	684	191, 520	280	191, 520	WB252730 単一 124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 0. 3km以下	m 3	233	360. 2	83, 926	233	83, 926	CB210110
整地	残土受入れ地での処理	m 3	233	120. 9	28, 169	233	28, 169	CB210610
合 計					0 1, 763, 706		1, 763, 706	
変更積算金額					0 1, 623, 884		1, 623, 884	円/袋

0/277日当たり内訳書

ポンプ排水

第 24号内訳書

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
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
ポンプ設置・撤去			0	0	0			WB252320
		箇所	3	80,930	242,790	3	242,790	単一 126号
水中ポンプ移設			0	0	0			WYB00004
		箇所	3	79,760	239,280	3	239,280	単一 127号
水中ポンプ運転	作業時排水 ポンプ口径100mm		0	0	0			WYB00046
		日	277	284	78,668	277	78,668	単一 128号
発動発電機運転	25kVA ディーゼルエンジン駆動		0	0	0			WYB00050
		日	277	5,548	1,536,796	277	1,536,796	単一 129号
合 計					0			
					2,097,534		2,097,534	
変更積算金額					0			
					1,931,247		1,931,247	円/日

0/1回当たり内訳書

草運搬

第 25号内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 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
草運搬	4tダンプトラック 運搬距離 35km以下		0	0	0			WYB00002
		回	1	34,330	34,330	1	34,330	単一 130号
処分費 (t)			0	0	0			WB020052
		t	2.8	18,000	50,400	2.8	50,400	単一 131号
合 計					0			
					84,730		84,730	
変更積算金額					0			
					78,012		78,012	円/回

0/1回当たり内訳書

外来魚処理

第 26号内訳書

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
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
外来魚処理運搬	軽トラック 運搬距離 8km以下		0	0	0			WYB00024
		回	1	14,150	14,150	1	14,150	単一 132号
処分費 (k g)	焼却		0	0	0			WYB00026
		k g	80	18.18	1,454	80	1,454	単一 133号
合 計					0			
					15,604		15,604	
変更積算金額					0			
					14,366		14,366	円/回

0/25.7t当たり内訳書

仮設材運搬費
第 27号内訳書 (往路)

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
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 27.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	25.7	3,850	98,945	25.7	98,945	WB010020 単一 134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	25.7	1,500	38,550	25.7	38,550	WB010030 単一 135号
合計					137,495		137,495	
変更積算金額					137,495		137,495	円/t

0/25.7t当たり内訳書

仮設材運搬費
(復路)

第 28号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 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 27.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	25.7	3,850	98,945	25.7	98,945	WB010020 単一 134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	25.7	1,500	38,550	25.7	38,550	WB010030 単一 135号
合 計					137,495		137,495	
変更積算金額					137,495		137,495	円/t

200m2当たり内訳書

鉄筋探査

第 29号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
鉄筋探査	横向き		178	21,000	3,738,000			WYB00068
		m ²	178	21,000	3,738,000	0	0	単一 136号
鉄筋探査	下向き		17.3	15,480	267,804			WYB00069
		m ²	17.3	15,480	267,804	0	0	単一 137号
合 計					3,688,234			
					3,688,234		0	

一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験

第 30号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験		1	7,300	7,300			WYB00013
		検体	1	7,300	7,300	0	0	単一 138号
合 計					6,721			
					6,721		0	

一式当たり内訳書

水質調査

第 31号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水質調査	水素イオン濃度 (PH)		0	0	0			WYB00047
		検体	10	575	5,750	10	5,750	単一 139号
水質調査	生物化学的酸素要求量(BOD)		0	0	0			WYB00048
		検体	10	3,800	38,000	10	38,000	単一 140号
水質調査	浮遊物質量(SS)		0	0	0			WYB00049
		検体	10	1,900	19,000	10	19,000	単一 141号
合 計					0			
					62,750		62,750	
変更積算金額					0			
					62,750		62,750	円/式

一式当たり内訳書

道路施設基本^テー^ク作成費

第 32号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
道路施設基本 ^テ ー ^ク 作成費			1		50,750			WYB00001
		式	1		50,750	0	0	単一 142号
合 計					46,726			
					46,726		0	

一式当たり内訳書

諸経費動向調査費

第 33号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
諸経費動向調査費			0		0			WYB00014
		式	1		100,000	1	100,000	単一 143号
合 計					0			
					100,000		100,000	
変更積算金額					0			
					100,000		100,000	円/式

2箇所当たり内訳書

沓座モルタル補修

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
沓座モルタル補修(t=50mm)	ポ リマーセメントモルタル(修復延べ体積0.011m3)		2	139,900	279,800			WYB00056
		箇所	2	139,900	279,800	0	0	単一 22号
人力積込	コンクリート塊		0.01	4,200	42			CB210830
		m ³	0.01	4,200	42	0	0	
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DT2t DID有 L=23.0km以下		0.01	16,740	167			WYB00057
		m ³	0.01	16,740	167	0	0	単一 23号
処分費 (m ³)			0.01	1,880	18			WYB00062
		m ³	0.01	1,880	18	0	0	単一 24号
合 計					257,827			
					257,827		0	

2m当たり内訳書

シール材取替

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
チッピング(厚2cm以下)			0.1	7,448	744			CB434210
		m ²	0.1	7,448	744	0	0	
シール材取替	アスファルト系 ゴム入		1.9	62,170	118,123			WYB00008
		m	1.9	62,170	118,123	0	0	単一 25号
合 計					109,443			
					109,443		0	

2/0箇所当たり内訳書

孔食補修

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
塗替塗装(素地調整)(材工共)	側道橋, 無, 無, 2種ｸﾝ(動力工具と手工具併用)		0.01	4,683,000	46,830			WYB00087
		m 2	0.01	4,683,000	46,830	0	0	単一 26号
金属パテ補修			0.01	13,010,000	130,100			WYB00088
		m 2	0.01	13,010,000	130,100	0	0	単一 27号
下塗り	エポキシ樹脂系セラミックコーティング(0.3kg/m2×2回)		0.01	22,750,000	227,500			WYB00089
		m 2	0.01	22,750,000	227,500	0	0	単一 28号
上塗り	ふっ素樹脂系塗料(0.12kg/m2×1回)		0.01	52,770,000	527,700			WYB00090
		m 2	0.01	52,770,000	527,700	0	0	単一 29号
合 計					858,233			
					0		-858,233	

0/3箇所当たり内訳書

孔食補修

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
塗替塗装(素地調整)(材工共)	側道橋, 無, 無, 2種カマ(動力工具と手工具併用)		0	0	0			WYB00120
		m 2	0.16	4,683,000	749,280	0.16	749,280	単一 30号
金属パテ補修			0	0	0			WYB00121
		m 2	0.16	813,100	130,096	0.16	130,096	単一 31号
下塗り	エポキシ樹脂系セラミックコーティング(0.3kg/m2×2回)		0	0	0			WYB00122
		m 2	0.16	1,072,000	171,520	0.16	171,520	単一 32号
上塗り	ふっ素樹脂系塗料(0.12kg/m2×1回)		0	0	0			WYB00123
		m 2	0.16	3,298,000	527,680	0.16	527,680	単一 33号
合 計					0			
					1,578,576		1,578,576	
変更積算金額					0			
					1,453,430		1,453,430	円/箇所

1箇所当たり内訳書

孔食補修

第 5号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
塗替塗装(素地調整)(材工共)	側道橋, 無, 無, 2種ｸﾞﾗﾝ(動力工具と手工具併用)		0.02	4,683,000	93,660			WYB00099
		m 2	0.02	4,683,000	93,660	0	0	単一 38号
金属パテ補修			0.02	13,010,000	260,200			WYB00100
		m 2	0.02	13,010,000	260,200	0	0	単一 39号
下塗り	エポキシ樹脂系セラミックコーティング(0.3kg/m2×2回)		0.02	22,750,000	455,000			WYB00101
		m 2	0.02	22,750,000	455,000	0	0	単一 40号
上塗り	ふっ素樹脂系塗料(0.12kg/m2×1回)		0.02	52,770,000	1,055,400			WYB00102
		m 2	0.02	52,770,000	1,055,400	0	0	単一 41号
合 計					1,716,466			
					1,716,466		0	

0/15m2当たり内訳書

塗膜除去

第 6号内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
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
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シエッド 2kg/m2	m 2	0 15	0 10,160	0 152,400	15	152,400	WB820810 単一 54号
廃材の回収・積込	無し 無し	m 2	0 15	0 2,051	0 30,765	15	30,765	WB820820 単一 55号
ペール缶	20L容器	缶	0 2	0 783	0 1,566	2	1,566	WYB00043 単一 56号
特別管理産業廃棄物処分費	塗膜 100kg未満	式	0 1	0	0 45,000	1	45,000	WYB00045 単一 57号
特別産業廃棄物収集運搬	ライトバン1.5L 二輪駆動 L=34km以下	回	0 1	0 11,780	0 11,780	1	11,780	WYB00048 単一 58号
合 計					0 241,511		241,511	
変更積算金額					0 222,349		222,349	円/m2

20/0m2当たり内訳書

足場

第 7号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 (吊足場)	23m2 22日		23	15,200	349,600			WB473520
		m 2	23	15,200	349,600	0	0	単一 64号
シート張防護工	設置・撤去・賃料 0.7月 両側朝顔		23	410	9,430			WB470730
		m 2	23	410	9,430	0	0	単一 65号
合 計					330,567			
					0		-330,567	

0/30m2当たり内訳書

足場

第 8号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 (吊足場)	32m2 22日		0	0	0			WB473520
		m 2	32	11,150	356,800	32	356,800	単一 66号
合 計					0			
					356,800		356,800	
変更積算金額					0			
					328,513		328,513	円/m2

30掛m2当たり内訳書

足場

第 9号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	単管足場 必要 標準以外 1.25無		34	4,054	137,836			WB252110
		掛m2	34	4,054	137,836	0	0	単一 67号
合 計					126,908			
					126,908		0	

0/110m2当たり内訳書

シート張防護

第 10号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 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
シート張防護(吊足場)	シート設置・撤去・賃料(1月以内)		0	0	0			WYB00002
		m 2	32	2,041	65,312	32	65,312	単一 68号
シート張防護(単管足場)	シート設置・撤去・賃料(1月以内)		0	0	0			WYB00006
		m 2	34	2,041	69,394	34	69,394	単一 69号
シート張防護(側道橋上部)	シート設置・撤去・賃料(1月以内)(フェンス賃料含む)		0	0	0			WYB00012
		m 2	22	2,524	55,528	22	55,528	単一 70号
シート張防護(側道橋上部)	シート移設(盛替)		0	0	0			WYB00015
		m 2	22	937	20,614	22	20,614	単一 71号
合 計					0			
					210,848		210,848	
変更積算金額					0			
					194,132		194,132	円/m2

14/0人日当たり内訳書

第 11号内訳書 交通誘導警備員
B【昼間】

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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			14	13,440	188,160			WB010212
		人日	14	13,440	188,160	0	0	単一 72号
合 計					173,243			
					0		-173,243	

0/29人日当たり内訳書

交通誘導警備員
第 12号内訳書 B【昼間】

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	29	13,440	389,760	29	389,760	単一 73号
合計					0			
					389,760		389,760	
変更積算金額					0			
					358,860		358,860	円/人日

一式当たり内訳書

鉛等呼吸用保護具等費用

第 13号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 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
鉛等呼吸用保護具等費用			0		0			WYB00004
		式	1		841,200	1	841,200	単一 74号
合 計					0			
					841,200		841,200	
変更積算金額					0			
					841,200		841,200	円/式

0.09m2当たり内訳書

鉄筋探査

第 14号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
鉄筋探査	下向き		0.09	15,480	1,393			WYB00044
		m ²	0.09	15,480	1,393	0	0	単一 75号
合 計					1,282			
					1,282		0	

一式当たり内訳書

塗膜試験

第 15号内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
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
アスベスト含有量試験	定性分析 (JIS A 1481-2)		0	0	0			WYB00066
		検体	1	38,000	38,000	1	38,000	単一 76号
アスベスト含有量試験	定量分析 (JIS A 1481-3)		0	0	0			WYB00070
		検体	1	19,000	19,000	1	19,000	単一 77号
PCB含有量試験			0	0	0			WYB00067
		検体	1	22,500	22,500	1	22,500	単一 78号
鉛含有量試験			0	0	0			WYB00068
		検体	1	3,900	3,900	1	3,900	単一 79号
合 計					0			
					83,400		83,400	
変更積算金額					0			
					83,400		83,400	円/式

0/10m2当たり内訳書

足場
第 1号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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（床版補強工用）	桁高1.5m以上 0.5月		0	0	0			WB431360
		m 2	9.7	7,175	69,597	9.7	69,597	単一 9号
朝顔（床版補強工用）	片側朝顔 0.5月		0	0	0			WB431370
		m 2	9.7	510	4,947	9.7	4,947	単一 10号
防護工（床版補強工用）	片側朝顔 シート張防護 0.5月		0	0	0			WB431380
		m 2	9.7	100	970	9.7	970	単一 11号
床面シート張防護	0.5月		0	0	0			WYB00001
		m 2	9.7	480	4,656	9.7	4,656	単一 12号
合 計					0			
					80,170		80,170	

0/1箇所当たり内訳書

登り栈橋
第 2号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 0.5月 9m		0	0	0			WB470760
		箇所	1	358,900	358,900	1	358,900	単一 13号
合 計					0			
					358,900		358,900	

0/5人日当たり内訳書

第 3号内訳書 交通誘導警備員 A【夜間】

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

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 A			0	0	0			WB010211
		人日	5	23,000	115,000	5	115,000	単一 14号
合 計					0			
					115,000		115,000	

0/10人日当たり内訳書

交通誘導警備員
B【夜間】

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	10	20,160	201,600	10	201,600	単一 15号
合 計					0			
					201,600		201,600	

0/6人日当たり内訳書

安全管理員

第 5号内訳書

【昼間】

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
安全管理員 (列車見張員)			0	0	0			WYB00003
		人日	6	28,800	172,800	6	172,800	単一 16号
合 計					0			
					172,800		172,800	

0/5人日当たり内訳書

安全管理員

第 6号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
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
安全管理員（列車見張員）			0	0	0			WYB00006
		人日	5	34,300	171,500	5	171,500	単一 17号
合 計					0			
					171,500		171,500	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	チップング (A1, A2, P2, P3, P4)		単位	m2	数量	1	単価	6,857
名称						金額	摘要	
	チップング (厚2cm以下)	規格	単位	数量	単価	7,448	7,448	CB434210
			m2	1	7,448	7,448	7,448	
	計					7,448	7,448	
	単価					7,448	7,448	円/m2

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	削孔 (A1, A2, P2, P3, P4)	削孔径 26mm 削孔深さ 250mm	単位	孔	数量	1	単価	1,711
名称						金額	摘要	
	コンクリート削孔 (さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])	規格	単位	数量	単価	1,859	1,859	CB435930
		200mmを超え500mm以下	孔	1	1,859	1,859	1,859	
	計					1,859	1,859	
	単価					1,859	1,859	円/孔

1次単価表

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-3号	アンカー筋挿入 (A1, A2, P2, P3, P4)	SD345 D16 球形樹脂	単位	本	数量	1	単価	1,028	
						1		1,028	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー筋挿入				1	829.4	829.4	CB434220		
			本	1	829.4	829.4			
注入材 (材料費)		0.111kg/本		1	287.5	287.5	CB434222		
			本	1	287.5	287.5			
計						1,116.9			
						1,116.9			
単価						1,117			
						1,117	円/本		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-4号	コンクリート (A1, A2, P2, P3, P4)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	38,845	
						1		38,845	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート (沓座拡幅工)		24-12-25(20)(高炉) 全ての費用		1	42,190	42,190	CB434250		
			m3	1	42,190	42,190			
計						42,190			
						42,190			
単価						42,190			
						42,190	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	鉄筋 (A1, A2, P2, P3, P4)	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	214,712	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋 (沓座拡幅工)	SD345 D13 全ての費用		1	233,200	233,200	CB434230		
			t	1	233,200	233,200			
	計					233,200			
						233,200			
	単価					233,200	円/t		
						233,200			

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	鉄筋 (A1, A2, P2, P3, P4)	SD345 D16 ~ 25	単位	t	数量	1	単価	212,871	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋 (沓座拡幅工)	SD345 D16~25 全ての費用		1	231,200	231,200	CB434230		
			t	1	231,200	231,200			
	計					231,200			
						231,200			
	単価					231,200	円/t		
						231,200			

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	コックリート削孔 (P1, P3, P5) 橋脚	φ32 450 アンカ材無	単位	箇所	数量	1	単価	2,248
						1		2,248
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コックリート削孔		D22 420mm以上500mm未満		1	2,442	2,442	CB435810	
			箇所	1	2,442	2,442		
計						2,442		
						2,442		
単価						2,442	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	コンクリート削孔 (P1, P3, P5) 橋脚	組立用アンカー孔 φ18×58	単位	箇所	数量	1	単価	4,395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		1	589.4	589.4		CB224410
			孔	1	589.4	589.4		
	組立アンカー設置			1	3,694	3,694		WYB00030
			本	1	3,694	3,694		単一 106号
	打込アンカー(材料費)	M12×52		1	490	490		WYB00031
			本	1	490	490		単一 107号
	計					4,773.4		
						4,773.4		
	単価					4,774		
						4,774		円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-9号	コンクリート巻立て (P1, P3, P5)橋脚	B支柱 a施工 24-12-25(20)(高炉)養生費有 コンクリート夜 間割増無	単位	m3	数量	1	単価	83,794	
						1		83,794	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート巻立て		B支柱 a施工 24-12-25(20)(高炉)有り		1	91,010	91,010	CB435820		
			m3	1	91,010	91,010			
計						91,010			
単価						91,010			
						91,010	円/m3		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-10号	鉄筋 (P1, P3, P5)橋脚	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	165,638	
						1		165,638	
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) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	179,900	179,900	WB810010		
			t	1	179,900	179,900	単- 108号		
計						179,900			
単価						179,900			
						179,900	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-11号	鉄筋 (P1, P3, P5)橋脚	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	163,704	
						1		163,704	
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	177,800	177,800	WB810010		
		10t以上(標準) 無 無 無 無							
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	177,800	177,800	単-109号		
計						177,800			
						177,800			
単価						177,800	円/t		
						177,800			

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-12号	ガス圧接 (P1, P3, P5)橋脚	D22×D22	単位	箇所	数量	1	単価	560.7	
						1		560.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D22+D22 100箇所未満 無		1	609	609	WB810110		
			箇所	1	609	609	単-110号		
計						609			
						609			
単価						609	円/箇所		
						609			

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	フレア溶接 (P1, P3, P5)橋脚	D16 L=0.16m	単位	箇所	数量	1	単価	4,960
						1		4,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレア溶接		D16+D16 L=0.16m		1	5,388	5,388	WYB00036	
			箇所	1	5,388	5,388	単-111号	
	計					5,388		
	単価					5,388		
						5,388	円/箇所	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	シール材 (P1, P3, P5)橋脚		単位	m	数量	1	単価	3,859
						1		3,859
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材設置		∠30×30 シロコン系		1	4,192	4,192	WYB00037	
			m	1	4,192	4,192	単-112号	
	計					4,192		
	単価					4,192		
						4,192	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-15号	コンクリート削孔 (P2, P4) 橋脚	φ61 1030 アンカ材無	単位	箇所	数量	1	単価	50,437	
						1		50,437	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		アンカ材径D51 削孔深さ 1000mmを超え1300mm以下			1	54,780	54,780	WYB00022	
				孔	1	54,780	54,780	単- 113号	
計							54,780		
単価							54,780		
							54,780	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一16号	コンクリート削孔 (P2, P4) 橋脚	組立用アンカー孔 φ18×58	単位	箇所	数量	1	単価	4,395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満		1	589.4	589.4		CB224410
			孔	1	589.4	589.4		
	組立アンカー設置			1	3,694	3,694		WYB00019
			本	1	3,694	3,694		単一 106号
	打込アンカー(材料費)	M12×52		1	490	490		WYB00020
			本	1	490	490		単一 107号
	計					4,773.4		
						4,773.4		
	単価					4,774		
						4,774		円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-17号	下地処理 (P2, P4) 橋脚		単位	m2	数量	1	単価	1,747	
						1		1,747	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下地処理 (適用範囲外コンクリート巻立て工)				1	1,898	1,898	CB435840		
			m 2	1	1,898	1,898			
計						1,898			
単価						1,898	円/m2		
						1,898			

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-18号	コンクリート (P2, P4) 橋脚	24-12-25(20) (高炉) 養生費有 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	27,750	
						1		27,750	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート (適用範囲外コンクリート巻立て工)		24-12-25(20) (高炉) 有り		1	30,140	30,140	CB435860		
			m 3	1	30,140	30,140			
計						30,140			
単価						30,140	円/m3		
						30,140			

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	鉄筋 (P2, P4) 橋脚	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	149,525
						1		149,525
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	162,400	162,400	WB810010	
		無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上						
		補正無(一般構造物)	t	1	162,400	162,400	単- 114号	
計						162,400		
単価						162,400		
						162,400	円/t	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	鉄筋 (P2, P4) 橋脚	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	147,591
						1		147,591
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	160,300	160,300	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	160,300	160,300	単- 115号	
計						160,300		
単価						160,300		
						160,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一21号	鉄筋 (P2, P4) 橋脚	SD345 D51	単位	t	数量	1	単価	166,558	
						1		166,558	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準)			1	180,900	180,900	WB810010	
		無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上							
		補正無(一般構造物)		t	1	180,900	180,900	単一 116号	
計							180,900		
							180,900		
単価							180,900		
							180,900	円/t	

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一22号	フレア-溶接 (P2, P4) 橋脚	D22 L=0.22m	単位	箇所	数量	1	単価	5,953	
						1		5,953	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
フレア-溶接		D22+D22 L=0.22m			1	6,466	6,466	WYB00008	
				箇所	1	6,466	6,466	単一 117号	
計							6,466		
							6,466		
単価							6,466		
							6,466	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一23号	機械式継手 (P2, P4) 橋脚	D51	単位	箇所	数量	1	単価	9,603	
						1		9,603	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51			1	10,430	10,430	WB822010	
				箇所	1	10,430	10,430	単一 118号	
計							10,430		
単価							10,430		
							10,430	円/箇所	

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一24号	シール材 (P2, P4) 橋脚		単位	m	数量	1	単価	3,859	
						1		3,859	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材設置		30×30 シリコン系			1	4,192	4,192	WYB00039	
				m	1	4,192	4,192	単一 112号	
計							4,192		
単価							4,192		
							4,192	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-25号	コンクリート削孔 (P2)橋脚	φ39 445 アンカー材無	単位	箇所	数量	1	単価	2,369	
						1		2,369	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔			D29 400mm以上460mm未満		1	2,574	2,574	CB435810	
				箇所	1	2,574	2,574		
計							2,574		
単価							2,574	円/箇所	
							2,574		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-26号	チップング (P2)橋脚		単位	m2	数量	1	単価	6,857	
						1		6,857	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チップング (厚2cm以下)					1	7,448	7,448	CB434210	
				m2	1	7,448	7,448		
計							7,448		
単価							7,448	円/m2	
							7,448		

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	コンクリート (P2)橋脚	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	20,117
						1		20,117
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	21,850	21,850	CB240010	
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	21,850	21,850		
計						21,850		
単価						21,850		
						21,850	円/m3	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	鉄筋 (P2)橋脚	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	148,604
						1		148,604
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 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)		1	161,400	161,400	WB810010	
			t	1	161,400	161,400	単- 120号	
計						161,400		
単価						161,400		
						161,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	落橋防止装置据付	標準以外 1.25無	単位	組	数量	単価	金額	単価	34,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	1.667	36,225	60,387			
	橋りょう特殊工		人	5	30,240	151,200			
	普通作業員		人	1.667	21,000	35,007			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.667	54,125	90,226			
	落橋防止装置	別途計上	組	10	0	0			
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		9,780			
	計					346,600			
	単価					34,660		円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-30号	落橋防止装置（材料費）	連結PCケーブル 1700KN L=2758	単位	組	数量	1	単価	1,040,000	
						1		1,040,000	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置				1	1,040,000	1,040,000			
			組	1	1,040,000	1,040,000			
計						1,040,000			
						1,040,000			
単価						1,040,000	円/組		
						1,040,000			

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-31号	落橋防止装置（材料費）	連結PCケーブル 1700KN L=2857	単位	組	数量	1	単価	1,040,000	
						1		1,040,000	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置				1	1,040,000	1,040,000			
			組	1	1,040,000	1,040,000			
計						1,040,000			
						1,040,000			
単価						1,040,000	円/組		
						1,040,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鋼製ブラケット設置（落橋防止構造 上部工取付）	600kg/基以下	単位	基	数量	10	10	138,000	138,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			5.25	36,225	190,181			
			人	5.25	36,225	190,181			
	橋りょう特殊工			21	30,240	635,040			
			人	21	30,240	635,040			
	普通作業員			10.5	21,000	220,500			
			人	10.5	21,000	220,500			
	諸雑費（率+まるめ） 32%			1		334,279			
			式	1		334,279			
	計					1,380,000			
						1,380,000			
	単価					138,000			
						138,000		円/基	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-33号	上部工ブラケット(落橋防止構造) (材料費)	SM490 溶融亜鉛メッキ 572kg/基	単位	基	数量	4	単価	529,700	
						4		529,700	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上部工ブラケット(落橋防止構造)	SM490 溶融亜鉛メッキ 572kg/基		2.288	926,000	2,118,688			
			t	2.288	926,000	2,118,688			
	諸雑費(まるめ)			1		312			
			式	1		312			
	計					2,119,000			
						2,119,000			
	単価					529,700			
						529,700	円/基		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-34号	アンカーボルト(上部工 落橋防止構造) (材料費)	D51×660 M48(ネジ切り L=125×2)(4N2W付)	単位	組	数量	1	単価	7,030	
						1		7,030	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカーボルト(上部工 落橋防止構造)	D51×660 M48(ネジ切り L=125×2)(4N2W付)		1	7,030	7,030			
			組	1	7,030	7,030			
	計					7,030			
						7,030			
	単価					7,030			
						7,030	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	シール材設置	∠30×30 エポキ系	単位	m	数量	10	単価	3,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.25	26,460	6,615		
			人	0.25	26,460	6,615		
	普通作業員			0.5	21,000	10,500		
			人	0.5	21,000	10,500		
	シール材	エポキシ		6.93	2,100	14,553		
			k g	6.93	2,100	14,553		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		852		
			式	1		852		
	計					32,520		
						32,520		
	単価					3,252		
						3,252	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	モルタル打設	無収縮モルタル	単位	m ³	数量	1	1,062,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			5	26,460	132,300	
			人	5	26,460	132,300	
	特殊作業員			15.5	24,255	375,952	
			人	15.5	24,255	375,952	
	普通作業員			10.5	21,000	220,500	
			人	10.5	21,000	220,500	
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg		1.05	213,800	224,490	WYB00579
			m ³	1.05	213,800	224,490	単-144号
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		108,758	
			式	1		108,758	
	計					1,062,000	
						1,062,000	
	単価					1,062,000	
						1,062,000	円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-37号	落橋防止装置（材料費）	連結PCケーブル 1000KN L=2482	単位	組	数量	1	単価	665,000	
						1	665,000		
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置				1	665,000	665,000			
			組	1	665,000	665,000			
計						665,000			
						665,000			
単価						665,000	円/組		
						665,000			

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-38号	落橋防止装置（材料費）	連結PCケーブル 1000KN L=2421	単位	組	数量	1	単価	665,000	
						1	665,000		
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
落橋防止装置				1	665,000	665,000			
			組	1	665,000	665,000			
計						665,000			
						665,000			
単価						665,000	円/組		
						665,000			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-39号	上部工ブラケット(落橋防止構造) (材料費)	SM400 溶融亜鉛メッキ 288kg/基	単位	基	数量	4	単価	264,200	
						4		264,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上部工ブラケット(落橋防止構造)		SM400 溶融亜鉛メッキ 288kg/基		1.152	917,000	1,056,384			
			t	1.152	917,000	1,056,384			
諸雑費(まるめ)				1		616			
			式	1		616			
計						1,057,000			
						1,057,000			
単価						264,200			
						264,200	円/基		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-40号	アンカーボルト(上部工 落橋防止構造) (材料費)	D41×620 M39(ネジ切り L=105×2)(4N2W付)	単位	組	数量	1	単価	4,280	
						1		4,280	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカーボルト(上部工 落橋防止構造)		D41×620 M39(ネジ切り L=105×2)(4N2W付)		1	4,280	4,280			
			組	1	4,280	4,280			
計						4,280			
						4,280			
単価						4,280			
						4,280	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	シール材設置	∠30×30 エポキ系	単位	m	数量	10	単価	3,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.25	26,460	6,615		
			人	0.25	26,460	6,615		
	普通作業員			0.5	21,000	10,500		
			人	0.5	21,000	10,500		
	シール材	エポキシ		6.93	2,100	14,553		
			k g	6.93	2,100	14,553		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		852		
			式	1		852		
	計					32,520		
						32,520		
	単価					3,252		
						3,252	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	モルタル打設	無収縮モルタル	単位	m ³	数量	1	1,062,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	5	26,460	132,300	
	特殊作業員		人	15.5	24,255	375,952	
	普通作業員		人	10.5	21,000	220,500	
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	m ³	1.05	213,800	224,490	WYB00556
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		108,758	単一 144号
	計					1,062,000	
	単価					1,062,000	円/m ³
						1,062,000	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	水平力分担装置設置	可動用 680kN(移動量30mm)	単位	組	数量	10	105,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
橋りょう世話役			3.5	36,225	126,787		
		人	3.5	36,225	126,787		
橋りょう特殊工			14	30,240	423,360		
		人	14	30,240	423,360		
普通作業員			7	21,000	147,000		
		人	7	21,000	147,000		
移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 25t吊 標準以外 1.25無		2.5	54,130	135,325		WB470480
		日	2.5	54,130	135,325		単一 145号
諸雑費(率+まるめ) 32%			1		222,528		
		式	1		222,528		
計					1,055,000		
					1,055,000		
単価					105,500		
					105,500		円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	水平力分担装置 (材料費)	可動用 680kN(移動量30mm)	単位	組	数量	1	364,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	水平力分担装置	可動用 680kN(移動量30mm)			1	364,000	364,000	
			組		1	364,000	364,000	
	計						364,000	
	単価						364,000	円/組
							364,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	鋼製ブラケット設置 構造 上部工取付	600kg/基以下	単位	基	数量	10	単価	92,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			3.5	36,225	126,787		
			人	3.5	36,225	126,787		
	橋りょう特殊工			14	30,240	423,360		
			人	14	30,240	423,360		
	普通作業員			7	21,000	147,000		
			人	7	21,000	147,000		
	諸雑費（率+まるめ） 32%			1		223,053		
			式	1		223,053		
	計					920,200		
						920,200		
	単価					92,020		
						92,020	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	鋼製ブラケット設置（水平力分担構造 下部工取付	600kg/基を超え2000kg/基以下	単位	基	数量	10	10	単価	165,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			5.25	36,225	190,181			
			人	5.25	36,225	190,181			
	橋りょう特殊工			21	30,240	635,040			
			人	21	30,240	635,040			
	普通作業員			10.5	21,000	220,500			
			人	10.5	21,000	220,500			
	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 25t吊 標準以外 1.25無		5	54,130	270,650			WB470480
			日	5	54,130	270,650			単一 145号
	諸雑費（率+まるめ） 32%			1		334,629			
			式	1		334,629			
	計					1,651,000			
						1,651,000			
	単価					165,100			
						165,100			円/基

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-47号	上部工ブラケット（材料費）	SM400 溶融亜鉛メッキ 223kg/基	単位	基	数量	4	単価	205,400	
						4		205,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工ブラケット(水平力分担構造)		SM400 溶融亜鉛メッキ 223kg/基			0.892	921,000	821,532		
				t	0.892	921,000	821,532		
諸雑費（まるめ）					1		68		
				式	1		68		
計							821,600		
							821,600		
単価							205,400		
							205,400	円/基	

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-48号	下部工ブラケット（材料費）	SM490 溶融亜鉛メッキ 1038kg/基	単位	基	数量	4	単価	962,200	
						4		962,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工ブラケット(水平力分担構造)		SM490 溶融亜鉛メッキ 1038kg/基			4.152	927,000	3,848,904		
				t	4.152	927,000	3,848,904		
諸雑費（まるめ）					1		96		
				式	1		96		
計							3,849,000		
							3,849,000		
単価							962,200		
							962,200	円/基	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-49号	取付プレート (材料費)	SS400 溶融亜鉛メッキ 320×40×540 54kg/枚	単位	枚	数量	1	単価	66,960	
						1		66,960	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付プレート(水平力分担構造)		SS400 溶融亜鉛メッキ 320×40×540 54kg/枚		0.054	1,240,000	66,960			
			t	0.054	1,240,000	66,960			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						66,960			
						66,960			
単価						66,960			
						66,960	円/枚		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-50号	六角ボルト(取付プレート用(HDZ35)) (材料費)	M20×115×4 1種ナット8 ワッシャー8 SPワッシャー4, M22×50×8	単位	組	数量	1	単価	27,100	
						1		27,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト(取付プレート用(HDZ35))		M20×115×4 1種ナット8 ワッシャー8 SPワッシャー4, M22×50×8		1	27,100	27,100			
			組	1	27,100	27,100			
計						27,100			
						27,100			
単価						27,100			
						27,100	円/組		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-51号	アンカーボルト (材料費)	D29×580 M27(ネジ切り L=85×2) (4N2W付)	単位	組	数量	1	単価	1,820	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカーボルト(上部工)	D29×580 M27(ネジ切り L=85×2) (4N2W付)			1	1,820	1,820		
			組	1	1,820	1,820			
	計					1,820			
	単価					1,820			
						1,820	円/組		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-52号	アンカーボルト (材料費)	D41×985 M39(ネジ切り L=120) (2N1W付)	単位	組	数量	1	単価	5,270	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカーボルト(下部工)	D41×985 M39(ネジ切り L=120) (2N1W付)			1	5,270	5,270		
			組	1	5,270	5,270			
	計					5,270			
	単価					5,270			
						5,270	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	シール材設置	△30×30 エポキ系	単位	m	数量	10	単価	3,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.25	26,460	6,615		
			人	0.25	26,460	6,615		
	普通作業員			0.5	21,000	10,500		
			人	0.5	21,000	10,500		
	シール材	エポキシ		6.93	2,100	14,553		
			k g	6.93	2,100	14,553		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		852		
			式	1		852		
	計					32,520		
						32,520		
	単価					3,252		
						3,252	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	不陸調整	t=5mm エポキシ系	単位	m ²	数量	1	単価	50,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.3	26,460	7,938		
			人	0.3	26,460	7,938		
普通作業員				1.2	21,000	25,200		
			人	1.2	21,000	25,200		
シーリング材		エポキシ		7.7	2,100	16,170		
			kg	7.7	2,100	16,170		
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		1,652		
			式	1		1,652		
計						50,960		
						50,960		
単価						50,960	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	モルタル打設	無収縮モルタル	単位	m ³	数量	1	1,062,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役			5	26,460	132,300		
		人	5	26,460	132,300		
特殊作業員			15.5	24,255	375,952		
		人	15.5	24,255	375,952		
普通作業員			10.5	21,000	220,500		
		人	10.5	21,000	220,500		
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg		1.05	213,800	224,490		WYB00896
		m ³	1.05	213,800	224,490		単-144号
諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		108,758		
		式	1		108,758		
計					1,062,000		
					1,062,000		
単価					1,062,000		
					1,062,000		円/m ³

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	水平力分担装置設置	可動用 1000kN(移動量30mm)	単位	組	数量	10	110,900
						10	110,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役				3.5	36,225	126,787	
			人	3.5	36,225	126,787	
橋りょう特殊工				14	30,240	423,360	
			人	14	30,240	423,360	
普通作業員				7	21,000	147,000	
			人	7	21,000	147,000	
移動式クレーン運転費(賃料)		ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 25t吊 標準以外 1.25無		3.5	54,130	189,455	WB470480
			日	3.5	54,130	189,455	単-145号
諸雑費(率+まるめ) 32%				1		222,398	
			式	1		222,398	
計						1,109,000	
						1,109,000	
単価						110,900	
						110,900	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	水平力分担装置 (材料費)	可動用 1000kN(移動量30mm)	単位	組	数量	1	522,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	水平力分担装置	可動用 1000kN(移動量30mm)		1	522,000	522,000	
			組	1	522,000	522,000	
	計					522,000	
	単価					522,000	
						522,000	円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	鋼製ブラケット設置（水平力分担構造 上部工取付	600kg/基以下	単位	基	数量	10	10	単価	92,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			3.5	36,225	126,787			
			人	3.5	36,225	126,787			
	橋りょう特殊工			14	30,240	423,360			
			人	14	30,240	423,360			
	普通作業員			7	21,000	147,000			
			人	7	21,000	147,000			
	諸雑費（率+まるめ） 32%			1		223,053			
			式	1		223,053			
	計					920,200			
						920,200			
	単価					92,020			
						92,020		円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	鋼製ブラケット設置 構造 下部工取付	600kg/基を超え2000kg/基以下	単位	基	数量	10	10	単価	165,100	165,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
	橋りょう世話役			5.25	36,225	190,181				
			人	5.25	36,225	190,181				
	橋りょう特殊工			21	30,240	635,040				
			人	21	30,240	635,040				
	普通作業員			10.5	21,000	220,500				
			人	10.5	21,000	220,500				
	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 25t吊 標準以外 1.25無		5	54,130	270,650			WB470480	
			日	5	54,130	270,650			単- 145号	
	諸雑費（率+まるめ） 32%			1		334,629				
			式	1		334,629				
	計					1,651,000				
						1,651,000				
	単価					165,100				
						165,100			円/基	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-60号	上部工ブラケット（材料費）	SM400 溶融亜鉛メッキ 321kg/基	単位	基	数量	8	単価	295,700	
						8		295,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工ブラケット(水平力分担構造)		SM400 溶融亜鉛メッキ 321kg/基			2.568	921,000	2,365,128		
				t	2.568	921,000	2,365,128		
諸雑費（まるめ）					1		872		
				式	1		872		
計							2,366,000		
							2,366,000		
単価							295,700		
							295,700	円/基	

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-61号	下部工ブラケット（材料費）	SM490 溶融亜鉛メッキ 1143kg/基	単位	基	数量	8	単価	1,060,000	
						8		1,060,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
下部工ブラケット(水平力分担構造)		SM490 溶融亜鉛メッキ 1143kg/基			9.144	928,000	8,485,632		
				t	9.144	928,000	8,485,632		
諸雑費（まるめ）					1		368		
				式	1		368		
計							8,486,000		
							8,486,000		
単価							1,060,000		
							1,060,000	円/基	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-62号	取付プレート (材料費)	SS400 溶融亜鉛メッキ 450×40×780 110kg/枚	単位	枚	数量	1	単価	96,030	
						1		96,030	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付プレート(水平力分担構造)		SS400 溶融亜鉛メッキ 450×40×780 110kg/枚		0.11	873,000	96,030			
			t	0.11	873,000	96,030			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						96,030			
						96,030			
単価						96,030	円/枚		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-63号	六角ボルト(取付プレート用(HDZ35)) (材料費)	M27×135×4 1種ナット8 ワッシャー8 SPワッシャー4, M27×50×8	単位	組	数量	1	単価	49,900	
						1		49,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト(取付プレート用(HDZ35))		M27×135×4 1種ナット8 ワッシャー8 SPワッシャー4, M27×50×8		1	49,900	49,900			
			組	1	49,900	49,900			
計						49,900			
						49,900			
単価						49,900	円/組		
						49,900			

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-64号	アンカーボルト（材料費）	D35×600 M33(斜切り L=95×2) (4N2W付)	単位	組	数量	1	単価	2,780	
						1		2,780	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカーボルト(上部工)					1	2,780	2,780		
			組		1	2,780	2,780		
計							2,780		
単価							2,780		
							2,780	円/組	

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-65号	アンカーボルト（材料費）	D41×740 M39(斜切り L=125) (2N1W付)	単位	組	数量	1	単価	4,150	
						1		4,150	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカーボルト(下部工)					1	4,150	4,150		
			組		1	4,150	4,150		
計							4,150		
単価							4,150		
							4,150	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	シール材設置	∠30×30 エポキ系	単位	m	数量	10	単価	3,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.25	26,460	6,615		
			人	0.25	26,460	6,615		
	普通作業員			0.5	21,000	10,500		
			人	0.5	21,000	10,500		
	シール材	エポキシ		6.93	2,100	14,553		
			k g	6.93	2,100	14,553		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		852		
			式	1		852		
	計					32,520		
						32,520		
	単価					3,252		
						3,252	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-67号	不陸調整 t=5mm エポキシ系	単位	m ²			
					1	50,960
					1	50,960
土木一般世話役			0.3	26,460	7,938	
		人	0.3	26,460	7,938	
普通作業員			1.2	21,000	25,200	
		人	1.2	21,000	25,200	
シール材	エポキシ		7.7	2,100	16,170	
		kg	7.7	2,100	16,170	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		1,652	
		式	1		1,652	
計					50,960	
					50,960	
単価					50,960	円/m ²
					50,960	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	モルタル打設	無収縮モルタル	単位	m ³	数量	1	1,062,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			5	26,460	132,300	
			人	5	26,460	132,300	
	特殊作業員			15.5	24,255	375,952	
			人	15.5	24,255	375,952	
	普通作業員			10.5	21,000	220,500	
			人	10.5	21,000	220,500	
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg		1.05	213,800	224,490	WYB00938
			m ³	1.05	213,800	224,490	単-144号
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		108,758	
			式	1		108,758	
	計					1,062,000	
						1,062,000	
	単価					1,062,000	
						1,062,000	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	水平力分担装置設置	固定用 1100kN(移動量0mm)	単位	組	数量	10	10	単価	110,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			3.5	36,225	126,787			
			人	3.5	36,225	126,787			
	橋りょう特殊工			14	30,240	423,360			
			人	14	30,240	423,360			
	普通作業員			7	21,000	147,000			
			人	7	21,000	147,000			
	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 25t吊 標準以外 1.25無		3.5	54,130	189,455			WB470480
			日	3.5	54,130	189,455			単- 145号
	諸雑費（率+まるめ） 32%			1		222,398			
			式	1		222,398			
	計					1,109,000			
						1,109,000			
	単価					110,900			
						110,900			円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	水平力分担装置 (材料費)	固定用 1100kN(移動量0mm)	単位	組	数量	1	546,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	水平力分担装置	固定用 1100kN(移動量0mm)		1	546,000	546,000	
			組	1	546,000	546,000	
	計					546,000	
	単価					546,000	
						546,000	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	鋼製ブラケット設置 (水平力分担構造 上部工取付)	600kg/基以下	単位	基	数量	10	単価	92,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			3.5	36,225	126,787		
			人	3.5	36,225	126,787		
	橋りょう特殊工			14	30,240	423,360		
			人	14	30,240	423,360		
	普通作業員			7	21,000	147,000		
			人	7	21,000	147,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			1		223,053		
			式	1		223,053		
	計					920,200		
						920,200		
	単価					92,020		
						92,020	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	鋼製ブラケット設置（水平力分担構造 下部工取付	600kg/基を超え2000kg/基以下	単位	基	数量	単価	金額	単価	165,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			5.25	36,225		190,181		
			人	5.25	36,225		190,181		
	橋りょう特殊工			21	30,240		635,040		
			人	21	30,240		635,040		
	普通作業員			10.5	21,000		220,500		
			人	10.5	21,000		220,500		
	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 25t吊 標準以外 1.25無		5	54,130		270,650		WB470480
			日	5	54,130		270,650		単- 145号
	諸雑費（率+まるめ） 32%			1			334,629		
			式	1			334,629		
	計						1,651,000		
							1,651,000		
	単価						165,100		
							165,100		円/基

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-73号	上部工ブラケット（材料費）	SM400 溶融亜鉛メッキ 307kg/基	単位	基	数量	12	単価	282,700	
名称						12		282,700	
規格			単位	数量	単価	金額	摘要		
上部工ブラケット(水平力分担構造)					3.684	921,000		3,392,964	
			t		3.684	921,000		3,392,964	
諸雑費（まるめ）					1			36	
			式		1			36	
計								3,393,000	
								3,393,000	
単価								282,700	
								282,700	円/基

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-74号	下部工ブラケット（材料費）	SM490 溶融亜鉛メッキ 1143kg/基	単位	基	数量	12	単価	1,060,000	
名称						12		1,060,000	
規格			単位	数量	単価	金額	摘要		
下部工ブラケット(水平力分担構造)					13.716	928,000		12,728,448	
			t		13.716	928,000		12,728,448	
諸雑費（まるめ）					1			1,552	
			式		1			1,552	
計								12,730,000	
								12,730,000	
単価								1,060,000	
								1,060,000	円/基

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-75号	取付プレート（材料費）	SS400 溶融亜鉛メッキ 470×40×780 115kg/枚	単位	枚	数量	1	単価	98,670	
						1		98,670	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
取付プレート（水平力分担構造）		SS400 溶融亜鉛メッキ 470×40×780 115kg/枚		0.115	858,000	98,670			
			t	0.115	858,000	98,670			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						98,670			
						98,670			
単価						98,670	円/枚		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-76号	六角ボルト（取付プレート用（HDZ35））（材料費）	M27×135×4 1種ナット8 ワッシャー8 SPワッシャー4, M27×50×8	単位	組	数量	1	単価	49,900	
						1		49,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト（取付プレート用（HDZ35））		M27×135×4 1種ナット8 ワッシャー8 SPワッシャー4, M27×50×8		1	49,900	49,900			
			組	1	49,900	49,900			
計						49,900			
						49,900			
単価						49,900	円/組		
						49,900			

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-77号	アンカーボルト (材料費)	D35×600 M33(ネジ切り L=95) (2N1W付)	単位	組	数量	1	単価	2,780	
						1	2,780		
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカーボルト(上部工)					1	2,780	2,780		
			組		1	2,780	2,780		
計							2,780		
単価							2,780		
							2,780	円/組	

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-78号	アンカーボルト (材料費)	D41×1140 M39(ネジ切り L=125) (2N1W付)	単位	組	数量	1	単価	6,030	
						1	6,030		
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカーボルト(下部工)					1	6,030	6,030		
			組		1	6,030	6,030		
計							6,030		
単価							6,030		
							6,030	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	シール材設置	△30×30 エポキ系	単位	m	数量	10	単価	3,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.25	26,460	6,615		
			人	0.25	26,460	6,615		
	普通作業員			0.5	21,000	10,500		
			人	0.5	21,000	10,500		
	シール材	エポキシ		6.93	2,100	14,553		
			k g	6.93	2,100	14,553		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		852		
			式	1		852		
	計					32,520		
						32,520		
	単価					3,252		
						3,252	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	モルタル打設	無収縮モルタル	単位	m ³	数量	1	1,062,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役			5	26,460	132,300		
		人	5	26,460	132,300		
特殊作業員			15.5	24,255	375,952		
		人	15.5	24,255	375,952		
普通作業員			10.5	21,000	220,500		
		人	10.5	21,000	220,500		
無収縮剤	セメント系 ブレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg		1.05	213,800	224,490		WYB00842
		m ³	1.05	213,800	224,490		単- 144号
諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		108,758		
		式	1		108,758		
計					1,062,000		
					1,062,000		
単価					1,062,000		
					1,062,000		円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	水平力分担装置設置	固定用 1100kN(移動量0mm)	単位	組	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	3.5	36,225	126,787		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	14	30,240	423,360		
	普通作業員			0	0	0		
			人	7	21,000	147,000		
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 25t吊 標準以外 1.25無		0	0	0		WB470480
			日	3.5	54,130	189,455		単- 146号
	諸雑費(率+まるめ) 32%			0		0		
			式	1		222,398		
	計					0		
						1,109,000		
	単価					0		
						110,900		円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	水平力分担装置（材料費）	固定用 1100kN(移動量0mm)	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水平力分担装置	固定用 1100kN(移動量0mm)		0	0	0		
			組	1	546,000	546,000		546,000
	計					0		
	単価					0		
						546,000	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	鋼製ブラケット設置 (水平力分担構造 上部工取付)	600kg/基以下	単位	基	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	3.5	36,225	126,787		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	14	30,240	423,360		
	普通作業員			0	0	0		
			人	7	21,000	147,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			0		0		
			式	1		223,053		
	計					0		
						920,200		
	単価					0		
						92,020	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-84号	鋼製ブラケット設置 構造 下部工取付	600kg/基を超え2000kg/基以下	単位	基	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	5.25	36,225	190,181			
橋りょう特殊工				0	0	0			
			人	21	30,240	635,040			
普通作業員				0	0	0			
			人	10.5	21,000	220,500			
移動式クレーン運転費（賃料）		ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 25t吊 標準以外 1.25無		0	0	0			WB470480
			日	5	54,130	270,650			単- 146号
諸雑費（率+まるめ） 32%				0		0			
			式	1		334,629			
計						0			
						1,651,000			
単価						0			
						165,100			円/基

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-85号	上部工ブラケット（材料費）	SM400 溶融亜鉛メッキ 307kg/基	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上部工ブラケット(水平力分担構造)	SM400 溶融亜鉛メッキ 307kg/基		0	0	0			
			t	3.684	921,000	3,392,964		282,700	
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		36			
	計					0			
						3,393,000			
	単価					0			
						282,700		円/基	

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-86号	下部工ブラケット（材料費）	SM490 溶融亜鉛メッキ 1143kg/基	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下部工ブラケット(水平力分担構造)	SM490 溶融亜鉛メッキ 1143kg/基		0	0	0			
			t	13.716	928,000	12,728,448		1,060,000	
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		1,552			
	計					0			
						12,730,000			
	単価					0			
						1,060,000		円/基	

参考資料（１）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-87号	取付プレート（材料費）	SS400 溶融亜鉛メッキ 470×40×780 115kg/枚	単位	枚	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	取付プレート（水平力分担構造）	SS400 溶融亜鉛メッキ 470×40×780 115kg/枚		0	0	0			
			t	0.115	858,000	98,670			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						98,670			
	単価					0			
						98,670	円/枚		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-88号	六角ボルト（取付プレート用（HDZ35））（材料費）	M27×135×4 1種ナット8 ワッシャー8 SPワッシャー4, M27×50×8	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	六角ボルト（取付プレート用（HDZ35））	M27×135×4 1種ナット8 ワッシャー8 SPワッシャー4, M27×50×8		0	0	0			
			組	1	49,900	49,900			
	計					0			
						49,900			
	単価					0			
						49,900	円/組		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-89号	アンカーボルト (材料費)	D35×600 M33(ネジ切り L=95) (2N1W付)	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカーボルト(上部工)	D35×600 M33(ネジ切り L=95×2) (4N2W付)			0	0			
			組	1	2,780	2,780			
	計					0			
						2,780			
	単価					0			
						2,780	円/組		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-90号	アンカーボルト (材料費)	D41×1140 M39(ネジ切り L=125) (2N1W付)	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカーボルト(下部工)	D41×1140 M39(ネジ切り L=125) (2N1W付)			0	0			
			組	1	6,030	6,030			
	計					0			
						6,030			
	単価					0			
						6,030	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	シール材設置	△30×30 エポキ系	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.25	26,460	6,615		
	普通作業員		人	0.5	21,000	10,500		
	シール材	エポキシ	kg	6.93	2,100	14,553		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		852		
	計					32,520		
	単価					3,252	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	不陸調整	t=5mm エポキシ系	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.3	26,460	7,938		
	普通作業員		人	1.2	21,000	25,200		
	シール材	エポキシ	kg	7.7	2,100	16,170		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,652		
	計					50,960		
	単価					50,960	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	モルタル打設	無収縮モルタル	単位	m ³	数量	0	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		
	特殊作業員		人	5	26,460	132,300		
	普通作業員		人	15.5	24,255	375,952		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg		0	0	0		WYB00858
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		m ³	1.05	213,800	224,490		単- 147号
	計		式	1		108,758		
	単価					0		
						1,062,000		
						0		
						1,062,000		円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	水平力分担装置設置	可動用 900kN(移動量30mm)	単位	組	数量	10	110,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
橋りょう世話役			3.5	36,225	126,787		
		人	3.5	36,225	126,787		
橋りょう特殊工			14	30,240	423,360		
		人	14	30,240	423,360		
普通作業員			7	21,000	147,000		
		人	7	21,000	147,000		
移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮 ^{ラフ} 型 25t吊 標準以外 1.25無		3.5	54,130	189,455		WB470480
		日	3.5	54,130	189,455		単- 145号
諸雑費(率+まるめ) 32%			1		222,398		
		式	1		222,398		
計					1,109,000		
					1,109,000		
単価					110,900		
					110,900		円/組

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-95号	水平力分担装置（材料費）	可動用 900kN(移動量30mm)	単位	組	数量	1	単価	477,000	
						1		477,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水平力分担装置		可動用 900kN(移動量30mm)		1	477,000	477,000			
			組	1	477,000	477,000			
計						477,000			
						477,000			
単価						477,000	円/組		
						477,000			

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-96号	上部工ブラケット（材料費）	SM400 溶融亜鉛メッキ 283kg/基	単位	基	数量	4	単価	260,700	
						4		260,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上部工ブラケット(水平力分担構造)		SM400 溶融亜鉛メッキ 283kg/基		1.132	921,000	1,042,572			
			t	1.132	921,000	1,042,572			
諸雑費（まるめ）				1		428			
			式	1		428			
計						1,043,000			
						1,043,000			
単価						260,700			
						260,700	円/基		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-97号	下部工ブラケット (材料費)	SM490 溶融亜鉛メッキ 1091kg/基	単位	基	数量	4	単価	1,012,000	
						4		1,012,000	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
下部工ブラケット(水平力分担構造)					4.364	928,000	4,049,792		
			t		4.364	928,000	4,049,792		
諸雑費 (まるめ)					1		208		
			式		1		208		
計							4,050,000		
							4,050,000		
単価							1,012,000		
							1,012,000	円/基	

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-98号	取付プレート (材料費)	SS400 溶融亜鉛メッキ 360×40×580 66kg/枚	単位	枚	数量	1	単価	72,600	
						1		72,600	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
取付プレート(水平力分担構造)					0.066	1,100,000	72,600		
			t		0.066	1,100,000	72,600		
諸雑費 (まるめ)					1		0		
			式		1		0		
計							72,600		
							72,600		
単価							72,600		
							72,600	円/枚	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-99号	六角ボルト(取付プレート用(HDZ35)) (材料費)	M24×130×4 1種ナット8 ワッシャー8 SPワッシャー4, M24×55×8	単位	組	数量	1	単価	45,700	
						1		45,700	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	六角ボルト(取付プレート用(HDZ35))	M24×130×4 1種ナット8 ワッシャー8 SPワッシャー4, M24×55×8		1	45,700	45,700			
			組	1	45,700	45,700			
	計					45,700			
						45,700			
	単価					45,700			
						45,700	円/組		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-100号	アンカーボルト (材料費)	D32×590 M30(ネジ切り L=90×2) (4N2W付)	単位	組	数量	1	単価	2,280	
						1		2,280	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	アンカーボルト(上部工)	D32×590 M30(ネジ切り L=90×2) (4N2W付)		1	2,280	2,280			
			組	1	2,280	2,280			
	計					2,280			
						2,280			
	単価					2,280			
						2,280	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	アンカーボルト（材料費）	D51×1165 M48(ネジ切り L=150) (2N1W付)	単位	組	数量	1	単価	9,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト(下部工)	D51×1165 M48(ネジ切り L=150) (2N1W付)		1	9,420	9,420		
			組	1	9,420	9,420		
	計					9,420		
	単価					9,420		
						9,420	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	シール材設置	∟30×30 エポキ系	単位	m	数量	10	単価	3,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.25	26,460	6,615		
			人	0.25	26,460	6,615		
	普通作業員			0.5	21,000	10,500		
			人	0.5	21,000	10,500		
	シール材	エポキシ		6.93	2,100	14,553		
			k g	6.93	2,100	14,553		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		852		
			式	1		852		
	計					32,520		
						32,520		
	単価					3,252		
						3,252	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	不陸調整	t=5mm エポキシ系	単位	m ²	数量	1	単価	50,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.3	26,460	7,938		
			人	0.3	26,460	7,938		
普通作業員				1.2	21,000	25,200		
			人	1.2	21,000	25,200		
シーリング材		エポキシ		7.7	2,100	16,170		
			kg	7.7	2,100	16,170		
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		1,652		
			式	1		1,652		
計						50,960		
						50,960		
単価						50,960		
						50,960	円/m ²	

参考資料 (1)

				単価使用年月		2022.07	
				歩掛使用年月		2022.07	
				労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-104号	モルタル打設	無収縮モルタル	単位	m ³	数量	1	1,062,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額
	土木一般世話役			人	5	26,460	132,300
	特殊作業員			人	5	26,460	132,300
	普通作業員			人	15.5	24,255	375,952
				人	15.5	24,255	375,952
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg		m ³	10.5	21,000	220,500
				人	10.5	21,000	220,500
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			式	1		108,758
	計						1,062,000
	単価						1,062,000
							1,062,000
							円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f≤40kN/m ² [t≤120cm] 標準以外 1.25無	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	3,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	26,460	37,044			
	型わく工		人	1.3	25,305	32,896			
	とび工		人	3.3	24,990	82,467			
	普通作業員		人	3.3	21,000	69,300			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	54,125	27,062			
	諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		82,031			
	計					330,800			
	単価					3,308		円/空m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	組立アンカー設置	単位	本	数量	100	単価	3,694
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			3.5	26,460	92,610		
		人	3.5	26,460	92,610		
特殊作業員			7	24,255	169,785		
		人	7	24,255	169,785		
普通作業員			3.5	21,000	73,500		
		人	3.5	21,000	73,500		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		33,505		
		式	1		33,505		
計					369,400		
					369,400		
単価					3,694		
					3,694	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	打込アンカー(材料費)	M12×52	単位	本	数量	1	単価	490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	打込アンカー	M12×52		1	490	490		
			本	1	490	490		
	計					490		
	単価					490		
						490	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108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	179,900
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	118,000	121,540			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,275	58,275			
	諸雑費(まるめ)		式	1		85			
	計					179,900			
	単価					179,900		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109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	177,800
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	116,000	119,480		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58,275	58,275		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		45		
	計					177,800		
	単価					177,800	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D22+D22 100箇所未満 無	単位	箇所	数量	1	単価	609
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス圧接工	手動 (半自動) ・自動 D 2 2 + D 2 2	箇所	1	609.96	609		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					609		
	単価					609	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	フレアー溶接	D16+D16 L=0.16m	単位	箇所	数量	100	単価	5,388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			2.5	36,225	90,562		
			人	2.5	36,225	90,562		
	橋りょう特殊工			12.5	30,240	378,000		
			人	12.5	30,240	378,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		70,238		
			式	1		70,238		
	計					538,800		
						538,800		
	単価					5,388		
						5,388	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	シール材設置	∠30×30 シリコン系	単位	m	数量	10	単価	4,192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.25	26,460	6,615		
			人	0.25	26,460	6,615		
	普通作業員			0.5	21,000	10,500		
			人	0.5	21,000	10,500		
	シール材	シリコン系 プライマー含む		4.95	4,840	23,958		
			L	4.95	4,840	23,958		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		847		
			式	1		847		
	計					41,920		
						41,920		
	単価					4,192		
						4,192	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-113号	コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	アンカー材径D51 削孔深さ 1000mmを超え1300mm以下	単位	孔	数量	1	単価	54,780
						1		54,780
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					0.75	26,460	19,845	
				人	0.75	26,460	19,845	
普通作業員					0.75	21,000	15,750	
				人	0.75	21,000	15,750	
ダイヤモンドビット		64.7mm スタンダード			0.75	16,200	12,150	
				個	0.75	16,200	12,150	
注入材		エポキシ			1.207	2,590	3,126	
				kg	1.207	2,590	3,126	
諸雑費 (率+まるめ) 11%					1		3,909	
				式	1		3,909	
計							54,780	
							54,780	
単価							54,780	円/孔
							54,780	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	162,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	118,000	121,540			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	40,792.5	40,792			
	諸雑費(まるめ)		式	1		68			
	計					162,400			
	単価					162,400		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	160,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	116,000	119,480			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	40,792.5	40,792			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		28			
	計					160,300			
	単価					160,300		円/t	

参考資料（１）

		単価使用年月		2022.07		歩掛使用年月		2022.07		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-116号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量		1	単価		180,900			
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		SD345 D51	t	1.03	136,000	140,080							
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	40,792.5	40,792							
諸雑費(まるめ)			式	1		28							
計						180,900							
単価						180,900		円/t					

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	フレアー溶接	D22+D22 L=0.22m	単位	箇所	数量	100	単価	6,466
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			3	36,225	108,675		
			人	3	36,225	108,675		
	橋りょう特殊工			15	30,240	453,600		
			人	15	30,240	453,600		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		84,325		
			式	1		84,325		
	計					646,600		
						646,600		
	単価					6,466		
						6,466	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所	数量	1	単価	10,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間		時間制約無 D51×D51	箇所	1	946	946		
機械式継手		摩擦圧接ネジ継手 D 5 1 継手一般用	組	1	9,480	9,480		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						10,430		
単価						10,430	円/箇所	

参考資料 (1)

単-119号		足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準以外 1.25無	単位	掛m ²	数量	単価	金額	摘要
						100		4,328	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	1.4	26,460	37,044		
とび工				人	7.7	24,990	192,423		
普通作業員				人	1.2	21,000	25,200		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		日	1.4	54,125	75,775		
諸雑費 (率+まるめ) 31%				式	1		102,358		
計							432,800		
単価							4,328	円/掛m ²	

参考資料 (1)

		単価使用年月		2022.07				
		歩掛使用年月		2022.07				
		労務調整係数		1.000-00-00-2-0				
単-120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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	161,400
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 D29~32		t	1.03	117,000	120,510	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		t	1	40,792.5	40,792	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		98	
	計						161,400	
	単価						161,400	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	368.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	26,460	7,805			
とび工		人	0.295	24,990	7,372			
普通作業員		人	0.295	21,000	6,195			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	51,280	15,127		WK250590	単-148号
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		361			
計					36,860			
単価					368.6		円/m ²	

参考資料（1）

単-122号		敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 229日 無 有	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
							1		8,486
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×3048		枚	1	7,786	7,786		
整備費（敷鉄板）		22×1524×3048		枚	1	700	700		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							8,486		
単価							8,486	円/枚	

参考資料（１）

単-123号		大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	単価	金額	摘要
							10		7,075
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.278	26,460	7,355		
特殊作業員				人	0.278	24,255	6,742		
普通作業員				人	0.278	21,000	5,838		
耐候性大型土のう		φ110×110 長期仮設(3年対応)		袋	10	3,520	35,200		
バックホウ運転 (クレーン仕様)		製作・設置 6m以下		日	0.278	53,310	14,820	WK250500 単- 149号	
諸雑費 (率+まるめ) 4%				式	1		795		
計							70,750		
単価							7,075	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	684
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	26,460	1,825			
特殊作業員		人	0.069	24,255	1,673			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	48,440	3,342	WK250500 単- 150号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,840			
単価					684	円/袋		

参考資料（１）

単-125号		大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	単価	金額	摘要
						10		4,655	
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			人	0.278	26,460	7,355		
	特殊作業員			人	0.278	24,255	6,742		
	普通作業員			人	0.278	21,000	5,838		
	大型土のう		径110cm×長108cm	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	53,310	14,820		WK250500 単-149号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		795		
	計						46,550		
	単価						4,655		円/袋

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	ポンプ設置・撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	80,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	26,460	13,230			
特殊作業員		人	0.1	24,255	2,425			
普通作業員		人	2	21,000	42,000			
バックホウ運転		日	0.5	46,550	23,275	WK250540	単- 151号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					80,930			
単価					80,930	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	水中ポンプ移設	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
				0		0	0	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.5	26,460	13,230		
	特殊作業員		人	0.1	24,255	2,425		
	普通作業員		人	2	21,000	42,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10 t 吊	日	0.5	44,200	22,100		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					79,760		
	単価					79,760	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	水中ポンプ運転	作業時排水 ポンプ 口径100mm	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径100mm 全揚程10m		0	0	0		
			日	1	284	284		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						284		
	単価					0		
						284	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	発動発電機運転	25kVA ディーゼルエンジン駆動	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	26	138	3,588		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		25kVA		0	0	0		
			日	1	1,960	1,960		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						5,548		
単価						0		
						5,548	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	草運搬	4tダンプトラック 運搬距離 35km以下	単位	回	数量	0	単価	0
						1		34,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
草運搬		4tダンプトラック 運搬距離 35km以下		0	0	0	WYB00003	
			日	1	34,330	34,330	単-152号	
	計					0		
						34,330		
	単価					0		
						34,330	円/回	

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-131号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		草【西九開発(株)】						
			t	100	18,000	1,800,000		
	計					1,800,000		
	単価							
						18,000	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-132号	外来魚処理運搬	軽トラック 運搬距離 8km以下	単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	外来魚処理運搬	軽トラック 運搬距離 8km以下		0	0	0	WYB00025	
			日	0.5	28,300	14,150	単-153号	
	計					0		
						14,150		
	単価					0		
						14,150	円/回	

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-133号	処分費 (k g)	焼却	単位	k g	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	外来魚処理(焼却) 【行橋、みやこ清掃センター】		0	0	0		
			t	1	18,182	18,182		
	計					0		
						18,182		
	単価					0		
						18.18	円/k g	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.11	
						歩掛使用年月	2022.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-134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 27.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,850
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 30kmまで	t	1	3,850	3,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,850		
単価						3,850	円/t	

						単価使用年月	2022.11	
						歩掛使用年月	2022.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135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	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	鉄筋探査	横向き	単位	m ²	数量	10	単価	21,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師（A）			1	51,200	51,200		
			人	1	51,200	51,200		
	技師（B）			2	41,600	83,200		
			人	2	41,600	83,200		
	技師（C）			2	32,800	65,600		
			人	2	32,800	65,600		
	諸雑費（率+まるめ）			1		10,000		
	5%		式	1		10,000		
	計					210,000		
						210,000		
	単価					21,000		
						21,000	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	鉄筋探査	下向き	単位	m ²	数量	10	10	単価	15,480	15,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
技師（A）					0.7	51,200	35,840			
			人		0.7	51,200	35,840			
技師（B）					1.5	41,600	62,400			
			人		1.5	41,600	62,400			
技師（C）					1.5	32,800	49,200			
			人		1.5	32,800	49,200			
諸雑費（率+まるめ）					1		7,360			
5%			式		1		7,360			
計							154,800			
							154,800			
単価							15,480			
							15,480	円/m ²		

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-138号	六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験	単位	検体	数量	1	単価	7,300	
						1		7,300	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
六価クロム溶出試験				1	7,300	7,300			
			検体	1	7,300	7,300			
計						7,300			
						7,300			
単価						7,300	円/検体		
						7,300			

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-139号	水質調査	水素イオン濃度 (PH)	単位	検体	数量	0	単価	0	
						1		575	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
水質調査				0	0	0			
			検体	1	575	575			
計						0			
						575			
単価						0			
						575	円/検体		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-140号	水質調査	生物化学物的酸素要求量(BOD)	単位	検体	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
水質調査		生物化学物的酸素要求量(BOD)		0	0	0			
			検体	1	3,800	3,800		3,800	
	計					0			
						3,800			
	単価					0			
						3,800		円/検体	

						単価使用年月	2022.09		
						歩掛使用年月	2022.09		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-141号	水質調査	浮遊物質量(SS)	単位	検体	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
水質調査		浮遊物質量(SS)		0	0	0			
			検体	1	1,900	1,900		1,900	
	計					0			
						1,900			
	単価					0			
						1,900		円/検体	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 07	
						歩掛使用年月	2022. 07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	道路施設基本工事作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750
						1		50,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員					1.75	29,000	50,750	
				人	1.75	29,000	50,750	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							50,750	
							50,750	
単価							50,750	
							50,750	円/式

						単価使用年月	2022. 12	
						歩掛使用年月	2022. 12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-143号	諸経費動向調査費		単位	式	数量	0	単価	0
						1		100,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
諸経費動向調査費					0	0	0	
				工事	1	100,000	100,000	
計							0	
							100,000	
単価							0	
							100,000	円/式

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-144号	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	単位	m ³	数量	1	単価	213,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg		1,875	114	213,750			
			k g	1,875	114	213,750			
	諸雑費 (まるめ)			1		50			
			式	1		50			
	計					213,800			
						213,800			
	単価					213,800	円/m ³		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-145号	移動式クレーン運転費 (賃料)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量	1	単価	54,130	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1	54,125	54,125			
			日	1	54,125	54,125			
	諸雑費 (まるめ)			1		5			
			式	1		5			
	計					54,130			
						54,130			
	単価					54,130	円/日		

参考資料 (2)

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	移動式クレーン運転費 (賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準以外 1.25無	単位	日	数量		単価	54,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	54,125	54,125		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					54,130		
	単価					54,130	円/日	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	単位	m ³	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg		0	0	0		
			k g	1,875	114	213,750		213,800
	諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
	計					0		
	単価					213,800	円/m ³	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	51,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	112	138	15,456			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.06	12,000	12,720			
諸雑費（まるめ）		式	1			4		
計						51,280		
単価						51,280	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149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	53,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	98	138	13,524			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.39	12,000	16,680			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					53,310			
単価					53,310	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150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	48,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	74	138	10,212			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m ³ (平積0. 6 m ³) 2. 9 t吊	日	1.26	12,000	15,120			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					48,440			
単価					48,440	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	バックホウ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	46,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	23,100	23,100			
軽油	1. 2号	L	69	138	9,522			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.16	12,000	13,920			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					46,550			
単価					46,550	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	草運搬	4tダンプトラック 運搬距離 35km以下	単位	日	数量	0	1	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	20,265	20,265			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	34	138	4,692			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		0	0	0			
			供用日	1.28	7,090	9,075			
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	1.28	233	298			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						34,330			
単価						0			
						34,330		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	外来魚処理運搬	軽トラック 運搬距離 8km以下	単位	日	数量	0	1	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	20,265	20,265			
ガソリン		レギュラー		0	0	0			
			L	9	152	1,368			
軽トラック賃料				0	0	0			
			日	1	6,660	6,660			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		7			
計						0			
						28,300			
単価						0			
						28,300		円/日	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	部材取替	□60×30×3.2(STKR400)	単位	箇所	数量	1	単価	485,312
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
近接調査計測			0.05	30,340	1,517	WYB00138		
		m 2	0.05	30,340	1,517	単一 34号		
ガス切断			3	101,500	304,500	WYB00139		
		箇所	3	101,500	304,500	単一 35号		
現場溶接	すみ肉 t=3mm		0.5	338,400	169,200	WYB00140		
		m	0.5	338,400	169,200	単一 36号		
補修部材	□60×30×3.2(STKR400)L=250mm C-5系 塗装品		1	51,830	51,830	WYB00141		
		個	1	51,830	51,830	単一 37号		
計					527,047			
単価					527,100			
					527,100	円/箇所		

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	素地調整		単位	m2	数量	1	単価	10,266
						1		10,266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
素地調整(プラスト処理)		研削材及びケレンかす回収及び積込：有り、無し、無し		1	11,150	11,150	WYB00030	
			m 2	1	11,150	11,150	単- 42号	
計						11,150		
単価						11,150		
						11,150	円/m2	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	防食下地	有機シンククリッチェイント(2回塗り/層)はけ・ローラーII 塗装回数2回	単位	m2	数量	1	単価	2,544
						1		2,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防食下地		有機シンククリッチェイント(2回塗り/層)、はけ、無し、無し		1	2,764	2,764	WYB00033	
			m 2	1	2,764	2,764	単- 43号	
計						2,764		
単価						2,764		
						2,764	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一4号	下塗	変性球キ樹脂塗料((1層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,063
							1		1,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下塗り		変性球キ樹脂塗料(1層)、はけ、無し、無し		1	1,155	1,155	WYB00032		
			m 2	1	1,155	1,155	単一 44号		
計						1,155			
単価						1,155			
						1,155	円/m2		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一5号	下塗	変性球キ樹脂塗料((1層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,063
							1		1,063
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下塗り		変性球キ樹脂塗料(1層)、はけ、無し、無し		1	1,155	1,155	WYB00035		
			m 2	1	1,155	1,155	単一 44号		
計						1,155			
単価						1,155			
						1,155	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,010
						1		1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り		中塗り、無し、無し、ふっ素樹脂塗料、淡彩、はけ		1	1,098	1,098	WYB00034	
			m 2	1	1,098	1,098	単一 45号	
計						1,098		
単価						1,098	円/m2	
						1,098		

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,502
						1		1,502
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り		上塗り、無し、無し、ふっ素樹脂塗料、淡彩、はけ		1	1,632	1,632	WYB00037	
			m 2	1	1,632	1,632	単一 46号	
計						1,632		
単価						1,632	円/m2	
						1,632		

1次単価表

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-8号	低圧注入工法	25m未満 ポリキ樹脂1種	単位	構造物	数量	1	単価	133,320	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ひび割れ補修工(低圧注入工法)		25m未満 0.011kg 0.058kg 2個		1	144,800	144,800	WB229110		
			構造物	1	144,800	144,800	単- 47号		
計						144,800			
単価						144,800			
						144,800	円/構造物		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-9号	低圧注入工法	25m未満 ポリキ樹脂1種	単位	構造物	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ひび割れ補修工(低圧注入工法)		25m未満 0.062kg 0.271kg 10個		0	0	0	WB229110		
			構造物	1	148,600	148,600	単- 48号		
計						0			
単価						148,600			
変更積算単価						136,900	円/構造物		

1次単価表

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-10号	不陸調整	t=10mm	単位	m3	数量	1	単価	206,518	
						1		206,518	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸調整		t=10mm			1	224,300	224,300	WYB00038	
				m 3	1	224,300	224,300	単一 49号	
計							224,300		
単価							224,300		
							224,300	円/m3	

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-11号	素地調整	3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)	単位	m2	数量	1	単価	8,743	
						1		8,743	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(素地調整)(材工共)		側道橋, 無, 無, 3種ケレンA(動力工具と手工具併用)			1	9,496	9,496	WYB00013	
				m 2	1	9,496	9,496	単一 50号	
計							9,496		
単価							9,496		
							9,496	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー 塗装 回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	5,022
						1		5,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(下塗り)(材工共)		側道橋, 無, 無, 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層), はけ		1	5,455	5,455	WYB00020	
			m 2	1	5,455	5,455	単一 51号	
計						5,455		
単価						5,455	円/m2	
						5,455		

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー 塗装 回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	5,022
						1		5,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(下塗り)(材工共)		側道橋, 無, 無, 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層), はけ		1	5,455	5,455	WYB00028	
			m 2	1	5,455	5,455	単一 51号	
計						5,455		
単価						5,455	円/m2	
						5,455		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	4,732
						1		4,732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(中塗り)(材工共)		側道橋, 無、無, 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料, はけ, 淡彩		1	5,140	5,140	WYB00027	
			m 2	1	5,140	5,140	単一 52号	
	計					5,140		
	単価					5,140	円/m2	
						5,140		

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	5,491
						1		5,491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(上塗り)(材工共)		側道橋, 無、無, 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料, はけ, 淡彩		1	5,964	5,964	WYB00029	
			m 2	1	5,964	5,964	単一 53号	
	計					5,964		
	単価					5,964	円/m2	
						5,964		

1次単価表

							単価使用年月	2022.11
							歩掛使用年月	2022.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	素地調整	1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		12,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(素地調整)		側道橋 1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理)		0	0	0	WYB00011	
			m 2	1	13,420	13,420	単- 59号	
計						0		
						13,420		
単価						0		
						13,420	円/m2	
変更積算単価								
						12,360	円/m2	

							単価使用年月	2022.11
							歩掛使用年月	2022.11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	防食下地	有機ｼﾝｸﾞﾙｺｯﾁﾊﾟｲﾝﾄ(2回塗り/層)はけ・ﾛｰﾗｰ 塗装回数 2回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		18,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(防食下地)		側道橋 有機ｼﾝｸﾞﾙｺｯﾁﾊﾟｲﾝﾄ(2回塗り/層)はけ・ﾛｰﾗｰ		0	0	0	WYB00010	
			m 2	1	19,810	19,810	単- 60号	
計						0		
						19,810		
単価						0		
						19,810	円/m2	
変更積算単価								
						18,240	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー 塗装 回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		5,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(下塗り)(材工共)		側道橋, 無, 無, 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層), はけ		0	0	0	WYB00026	
			m 2	1	5,455	5,455	単- 61号	
計						0		
						5,455		
単価						0		
						5,455	円/m2	
変更積算単価						5,023	円/m2	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー 塗装 回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		5,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(下塗り)(材工共)		側道橋, 無, 無, 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層), はけ		0	0	0	WYB00042	
			m 2	1	5,455	5,455	単- 61号	
計						0		
						5,455		
単価						0		
						5,455	円/m2	
変更積算単価						5,023	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(中塗り)(材工共)				0	0	0	WYB00046	
			m 2	1	5,140	5,140	単一 62号	
計						0		
						5,140		
単価						0		
						5,140	円/m2	
変更積算単価								
						4,733	円/m2	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	0	単価	0
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(上塗り)(材工共)				0	0	0	WYB00047	
			m 2	1	5,964	5,964	単一 63号	
計						0		
						5,964		
単価						0		
						5,964	円/m2	
変更積算単価								
						5,491	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	沓座モルタル補修(t=50mm)	ポリマーセメントモルタル(修復延べ体積0.011m3)				2	139,900
						2	139,900
	土木一般世話役		人	2.5	26,460	66,150	
	特殊作業員		人	5	24,255	121,275	
	普通作業員		人	2.5	21,000	52,500	
	ポリマーセメントモルタル	左官工法	m ³	0.013	309,000	4,017	
	諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		35,958	
	計					279,900	
	単価					139,900	
						139,900	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 人力積込 DT2t DID有 L=23.0km以下	単位	m ³	数量	1	16,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				0.5	20,265	10,132	
			人	0.5	20,265	10,132	
軽油		1. 2号		30	139	4,170	
			L	30	139	4,170	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級		0.5	4,710	2,355	
			供用日	0.5	4,710	2,355	
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)		0.5	163	81	
			供用日	0.5	163	81	
諸雑費 (まるめ)				1		2	
			式	1		2	
	計					16,740	
						16,740	
	単価					16,740	
						16,740	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	1,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (t)			2.35	800	1,880	WB020052		
		t	2.35	800	1,880	単- 80号		
計					1,880			
単価					1,880			
					1,880	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	シール材取替	アスファルト系 コム入	単位	m	数量	10	単価	62,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	5.555	26,460	146,985		
特殊作業員			人	11.111	24,255	269,497		
普通作業員			人	5.555	21,000	116,655		
シール材	アスファルト系 コム入		L	12	720	8,640		
諸雑費 (率+まるめ) 15%			式	1		79,923		
計						621,700		
単価						62,170		
						62,170	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	塗替塗装(素地調整)(材工共)	側道橋, 無, 無, 2種ケソ(動力工具と手工具併用)	単位	m ²	数量	1	単価	4,683,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	素地調整(材工共)	側道橋, 無, 無, 2種ケソ(動力工具と手工具併用), 4週8休			1	4,683,000	4,683,000	
			m ²		1	4,683,000	4,683,000	
	計						4,683,000	
	単価						4,683,000	円/m ²
							4,683,000	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	金属パテ補修		単位	m ²	数量	0.01	単価	13,010,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1	36,225	36,225		
			人	1	36,225	36,225		
	橋りょう塗装工			1	32,235	32,235		
			人	1	32,235	32,235		
	金属パテ	セラミック金属補修特殊パテ		1	51,400	51,400		
			k g	1	51,400	51,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		10,240		
			式	1		10,240		
	計					130,100		
						130,100		
	単価					13,010,000		
						13,010,000	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	下塗り	エポキシ樹脂系セラミックコーティング(0.3kg/m2×2回)	単位	m ²	数量	0.01	単価	22,750,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			2	36,225	72,450		
			人	2	36,225	72,450		
	橋りょう塗装工			2	32,235	64,470		
			人	2	32,235	64,470		
	希釈材(下塗り用)	特殊エポキシ樹脂系セラミック塗装用		4	14,700	58,800		
			L	4	14,700	58,800		
	塗料(下塗り用)	特殊エポキシ樹脂系セラミック塗装用		1	19,500	19,500		
			kg	1	19,500	19,500		
	諸雑費(率+まるめ) 9%			1		12,280		
			式	1		12,280		
	計					227,500		
						227,500		
	単価					22,750,000		
						22,750,000	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	上塗り	ふっ素樹脂系塗料(0.12kg/m2×1回)	単位	m ²	数量	0.01	単価	52,770,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1	36,225	36,225		
			人	1	36,225	36,225		
	橋りょう塗装工			1	32,235	32,235		
			人	1	32,235	32,235		
	希釈材(上塗り用)	特殊エポキシ樹脂系セラミック塗料用		4	18,500	74,000		
			L	4	18,500	74,000		
	塗料(上塗り用)	特殊エポキシ樹脂系セラミック塗料用(ふっ素、淡彩)		4	94,790	379,160		
			kg	4	94,790	379,160		
	諸雑費(率+まるめ) 9%			1		6,080		
			式	1		6,080		
	計					527,700		
						527,700		
	単価					52,770,000		
						52,770,000	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	塗替塗装(素地調整)(材工共)	側道橋, 無, 無, 2種ケソ(動力工具と手工具併用)	単位	m 2	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	素地調整(材工共)	側道橋, 無, 無, 2種ケソ(動力工具と手工具併用), 4週8休			0	0	0	
			m 2	1	4,683,000		4,683,000	
	計						0	
							4,683,000	
	単価						0	
							4,683,000	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	金属パテ補修	単位	m ²	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	36,225	36,225	
	橋りょう塗装工			0	0	0	
			人	1	32,235	32,235	
	金属パテ	セラミック金属補修特殊パテ		0	0	0	
			kg	1	51,400	51,400	
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			0		0	
			式	1		10,240	
	計					0	
						130,100	
	単価					0	
						813,100	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	下塗り	エポキシ樹脂系セラミックコーティング(0.3kg/m2×2回)	単位	m ²	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		
	橋りょう塗装工		人	2	36,225	72,450		
	希釈材(下塗り用)	特殊エポキシ樹脂系セラミック塗装用		0	0	0		
	塗料(下塗り用)	特殊エポキシ樹脂系セラミック塗装用	L	0.2	14,700	2,940		
			k g	1	19,500	19,500		
	諸雑費(率+まるめ) 9%			0		0		
			式	1		12,240		
	計					0		
	単価					171,600		
						0		
						1,072,000	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	上塗り	ふっ素樹脂系塗料(0.12kg/m2×1回)	単位	m ²	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	36,225	36,225		
	橋りょう塗装工			0	0	0		
			人	1	32,235	32,235		
	希釈材(上塗り用)	特殊エポキシ樹脂系セラミック塗料用		0	0	0		
			L	4	18,500	74,000		
	塗料(上塗り用)	特殊エポキシ樹脂系セラミック塗料用(ふっ素、淡彩)		0	0	0		
			kg	4	94,790	379,160		
	諸雑費(率+まるめ) 9%			0		0		
			式	1		6,080		
	計					0		
						527,700		
	単価					0		
						3,298,000	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	近接調査計測	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	30,340
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				5				30,340
				5				30,340
技師 (A)				1	51,200	51,200		
		人		1	51,200	51,200		
技師 (C)				1	32,800	32,800		
		人		1	32,800	32,800		
橋りょう特殊工				2	30,240	60,480		
		人		2	30,240	60,480		
諸雑費 (率+まるめ) 5%				1		7,220		
		式		1		7,220		
計						151,700		
						151,700		
単価						30,340		
						30,340	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	ガス切断		単位	箇所	数量	10	単価	101,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			10	36,225	362,250		
			人	10	36,225	362,250		
	橋りょう特殊工			20	30,240	604,800		
			人	20	30,240	604,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		47,950		
			式	1		47,950		
	計					1,015,000		
						1,015,000		
	単価					101,500		
						101,500	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	現場溶接	すみ肉 t=3mm	単位	m	数量	1	単価	338,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			3.333	36,225	120,737		
			人	3.333	36,225	120,737		
	橋りょう特殊工			6.667	30,240	201,610		
			人	6.667	30,240	201,610		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		16,053		
			式	1		16,053		
	計					338,400		
						338,400		
	単価					338,400		
						338,400	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-37号	補修部材	□60×30×3.2(STKR400)L=250mm C-5系 塗装品	単位	個	数量	1	単価	51,830	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	補修部材	□60×30×3.2(STKR400)C-5系 塗装品		1	51,836	51,836			
			個	1	51,836	51,836			
	計					51,836			
						51,836			
	単価					51,830			
						51,830	円/個		

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-38号	塗替塗装(素地調整)(材工共)	側道橋,無,無,2種ケル(動力工具と手工具併用)	単位	m ²	数量	1	単価	4,683,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	素地調整(材工共)	側道橋,無,無,2種ケル(動力工具と手工具併用),4週8休		1	4,683,000	4,683,000			
			m ²	1	4,683,000	4,683,000			
	計					4,683,000			
						4,683,000			
	単価					4,683,000			
						4,683,000	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	金属パテ補修	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	13,010,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1	36,225	36,225		
		人		1	36,225	36,225		
	橋りょう塗装工			1	32,235	32,235		
		人		1	32,235	32,235		
	金属パテ	セラミック金属補修特殊パテ		1	51,400	51,400		
			k g	1	51,400	51,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		10,240		
			式	1		10,240		
	計					130,100		
						130,100		
	単価					13,010,000		
						13,010,000	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	下塗り	エポキシ樹脂系セラミックコーティング(0.3kg/m2×2回)	単位	m ²	数量	0.01	単価	22,750,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			2	36,225	72,450		
			人	2	36,225	72,450		
	橋りょう塗装工			2	32,235	64,470		
			人	2	32,235	64,470		
	希釈材(下塗り用)	特殊エポキシ樹脂系セラミック塗装用		4	14,700	58,800		
			L	4	14,700	58,800		
	塗料(下塗り用)	特殊エポキシ樹脂系セラミック塗装用		1	19,500	19,500		
			kg	1	19,500	19,500		
	諸雑費(率+まるめ) 9%			1		12,280		
			式	1		12,280		
	計					227,500		
						227,500		
	単価					22,750,000		
						22,750,000	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	上塗り	ふっ素樹脂系塗料(0.12kg/m2×1回)	単位	m 2	数量	0.01	単価	52,770,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1	36,225	36,225		
			人	1	36,225	36,225		
	橋りょう塗装工			1	32,235	32,235		
			人	1	32,235	32,235		
	希釈材(上塗り用)	特殊エポキシ樹脂系セラミック塗料用		4	18,500	74,000		
			L	4	18,500	74,000		
	塗料(上塗り用)	特殊エポキシ樹脂系セラミック塗料用 (ふっ素、淡彩)		4	94,790	379,160		
			k g	4	94,790	379,160		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%			1		6,080		
			式	1		6,080		
	計					527,700		
						527,700		
	単価					52,770,000		
						52,770,000	円/m 2	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	素地調整(プラスト処理)	研削材及びケレンかす回収及び積込：有り、無し、無し	単位	m ²	数量	100	単価	11,150
						100		11,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		プラスト処理 有り 無し 無し		100	11,150	1,115,000	WB821510	
			m ²	100	11,150	1,115,000	単一 81号	
計						1,115,000		
単価						11,150		
						11,150	円/m ²	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	防食下地	有機シンククリッチェイント(2回塗り/層)、はけ、無し、無し	単位	m ²	数量	100	単価	2,764
						100		2,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機シンククリッチェイント(2回塗り/層) 無し 無し		100	2,764	276,400	WB821520	
			m ²	100	2,764	276,400	単一 82号	
計						276,400		
単価						2,764		
						2,764	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	下塗り	変性ポキ樹脂塗料(1層)、はけ、無し、無し	単位	m ²	数量	100	単価	1,155
						100	1,155	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		変性ポキ樹脂塗料(1層) 無し 無し		100	1,155	115,500	WB821520	
			m ²	100	1,155	115,500	単- 83号	
計						115,500		
単価						1,155		
						1,155	円/m ²	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	中塗り・上塗り	中塗り、無し、無し、ふっ素樹脂塗料、淡彩、はけ	単位	m ²	数量	100	単価	1,098
						100	1,098	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩		100	1,098	109,800	WB821540	
			m ²	100	1,098	109,800	単- 84号	
計						109,800		
単価						1,098		
						1,098	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	中塗り・上塗り	上塗り、無し、無し、ふっ素樹脂塗料、淡彩、はけ	単位	m ²	数量	100	100	単価	1,632
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩		100	1,632	163,200	WB821540		
			m ²	100	1,632	163,200	単一 85号		
	計					163,200			
	単価					1,632			
						1,632	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0.011kg 0.058kg 2個	単位	構造物	数量	1	単価	144,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.5	26,460	39,690		
	特殊作業員		人	2.4	24,255	58,212		
	普通作業員		人	1.8	21,000	37,800		
	注入材(ひびわれ注入材)	エポキシ樹脂系注入材	kg	0.011	3,310	36		
	ひびわれ注入シール材	エポキシ樹脂系シール材	kg	0.079	2,720	214		
	低圧注入器具	ひびわれ注入用	個	2	360	720		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		8,128		
	計					144,800		
	単価					144,800	円/構造物	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	ひび割れ補修工 (低圧注入工法)	25m未満 0.062kg 0.271kg 10個	単位	構造物	数量	1	単価	148,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	26,460	39,690			
特殊作業員		人	2.4	24,255	58,212			
普通作業員		人	1.8	21,000	37,800			
注入材(ひびわれ注入材)	エポキシ樹脂系注入材	kg	0.062	3,310	205			
ひびわれ注入シール材	エポキシ樹脂系シール材	kg	0.371	2,720	1,009			
低圧注入器具	ひびわれ注入用	個	10	360	3,600			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		8,084			
計					148,600			
単価					148,600	円/構造物		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	不陸調整	t=10mm	単位	m ³	数量	1	単価	224,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役				1.5	36,225	54,337	
			人		1.5	36,225	54,337	
	特殊作業員				3	24,255	72,765	
			人		3	24,255	72,765	
	普通作業員				3	21,000	63,000	
			人		3	21,000	63,000	
	諸雑費 (率+まるめ) 18%				1		34,198	
			式		1		34,198	
	計						224,300	
	単価						224,300	
							224,300	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-50号	塗替塗装(素地調整)(材工共)	側道橋,無,無,3種ケルA(動力工具と手工具併用)	単位	m ²	数量	1	単価	9,496
						1	9,496	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装(素地調整)(材工共)RC-Ⅲ系		側道橋,無,無,3種ケルA(動力工具と手工具併用)4週8休			1	9,496	9,496	
				m ²	1	9,496	9,496	
計							9,496	
単価							9,496	円/m ²
							9,496	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-51号	塗替塗装(下塗り)(材工共)	側道橋,無,無,弱溶剤形変性ポキ樹脂塗料(1層),はけ	単位	m ²	数量	1	単価	5,455
						1	5,455	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装(下塗り)(材工共)RC-Ⅲ系		側道橋,無,無,弱溶剤形変性ポキ樹脂塗料(1層),はけ			1	5,455	5,455	
				m ²	1	5,455	5,455	
計							5,455	
単価							5,455	円/m ²
							5,455	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	塗替塗装(中塗り)(材工共)	側道橋,無,無,弱溶剤形ふっ素樹脂塗料,はけ,淡彩	単位	m ²	数量	1	単価	5,140
						1		5,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(中塗り)(材工共)RC-III系		側道橋,無,無,弱溶剤形ふっ素樹脂塗料,はけ,淡彩		1	5,140	5,140		
			m ²	1	5,140	5,140		
計						5,140		
単価						5,140	円/m ²	
						5,140		

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	塗替塗装(上塗り)(材工共)	側道橋,無,無,弱溶剤形ふっ素樹脂塗料,はけ,淡彩	単位	m ²	数量	1	単価	5,964
						1		5,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(上塗り)(材工共)RC-III系		側道橋,無,無,弱溶剤形ふっ素樹脂塗料,はけ,淡彩		1	5,964	5,964		
			m ²	1	5,964	5,964		
計						5,964		
単価						5,964	円/m ²	
						5,964		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 2kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	10, 160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無	m 2	1	5, 137	5, 137			
塗膜剥離剤	環境対応型水系剥離剤	k g	2. 3	2, 183	5, 020			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					10, 160			
単価					10, 160	円/m 2		

参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 11 2022. 11 1.000-00-00-2-0	
単-55号	廃材の回収・積込	無し 無し	単位	m ²	数量	1	単価	2,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
廃材の回収・積込 昼間		時間制約無	m ²	1	2,051	2,051		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,051		
単価						2,051	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 11 2022. 11 1.000-00-00-2-0	
単-56号	ペール缶	20L容器	単位	缶	数量	0	単価	0
						1		783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ペール缶		20L容器		0	0	0		
			缶	1	783	783		
計						0		
						783		
単価						0		
						783	円/缶	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 11	
						歩掛使用年月	2022. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	特別管理産業廃棄物処分費	塗膜 100kg未満	単位	式	数量	0	単価	0
						1		45,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特別管理産業廃棄物処分費		塗膜 100kg未満【アサヒリテック(株)小倉工場】			0		0	
			式	1			45,000	
	計						0	
							45,000	
	単価						0	
							45,000	円/式

						単価使用年月	2022. 11	
						歩掛使用年月	2022. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	特別産業廃棄物収集運搬	ライトバン1.5L 二輪駆動 L=34km以下	単位	回	数量	0	単価	0
						1		11,780
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特別産業廃棄物収集運搬		ライトバン1.5L 二輪駆動 L=34km以下			0	0	0	WYB00049
			日	0.5		23,560	11,780	単一 86号
	計						0	
							11,780	
	単価						0	
							11,780	円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	塗替塗装(素地調整)	側道橋 1種ケレン(フラスト処理)	単位	m ²	数量	0	15	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	2	36,225	72,450		
	橋りょう塗装工			0	0	0		
			人	2	32,235	64,470		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2	21,000	42,000		
	フリストルプラスター損料			0	0	0		
			台	1	4,500	4,500		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0		
			式	1		17,880		
	計					0		
						201,300		
	単価					0		
						13,420		円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	塗替塗装(防食下地)	側道橋 有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) はけ・ローラー	単位	m ²	数量	0	15	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	2	36,225	72,450			
	橋りょう塗装工			0	0	0			
			人	3	32,235	96,705			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1	21,000	21,000			
	下地用塗料	弱溶剤形有機ソノクラッチペイント		0	0	0			
			k g	20	4,405	88,100			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0			
			式	1		18,945			
	計					0			
						297,200			
	単価					0			
						19,810		円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-61号	塗替塗装(下塗り)(材工共)	側道橋,無,無,弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層),はけ	単位	m ²	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	塗替塗装(下塗り)(材工共)RC-III系	側道橋,無,無,弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層),はけ		0	0	0			
			m ²	1	5,455	5,455		5,455	
	計					0		5,455	
	単価					0		5,455	円/m ²

						単価使用年月	2022.07		
						歩掛使用年月	2022.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-62号	塗替塗装(中塗り)(材工共)	側道橋,無,無,弱溶剤形ふっ素樹脂塗料,はけ,淡彩	単位	m ²	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	塗替塗装(中塗り)(材工共)RC-III系	側道橋,無,無,弱溶剤形ふっ素樹脂塗料,はけ,淡彩		0	0	0			
			m ²	1	5,140	5,140		5,140	
	計					0		5,140	
	単価					0		5,140	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	塗替塗装(上塗り)(材工共)	側道橋, 無, 無, 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料, はけ, 淡彩	単位	m 2	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	塗替塗装(上塗り)(材工共)RC-III系	側道橋, 無, 無, 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料, はけ, 淡彩			0	0	0	
			m 2		1	5,964	5,964	
	計						0	
	単価						5,964	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	足場工 (吊足場)	23m2 22日	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	15,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう特殊工		人	0.491	30,240	14,847				
足場材損料		日	22	15.9	349				
諸雑費 (まるめ)		式	1		4				
計					15,200				
単価					15,200	円/m 2			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	シート張防護工	設置・撤去・賃料 0.7月 両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.009	30,240	272			
シート張防護材賃料		月	0.7	198.57	138			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					410			
単価					410	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	足場工 (吊足場)	32m2 22日	単位	m 2	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.357	30,240	10,795		11,150	
足場材損料		日	22	15.9	349			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					11,150			
単価					11,150	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	足場工	単管足場 必要 標準以外 1.25無	単位	掛m ²	数量	単価	金額	単価	4,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	26,460		44,982		
	とび工		人	7.7	24,990		192,423		
	普通作業員		人	1.6	21,000		33,600		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	54,125		43,300		
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1			91,095		
	計						405,400		
	単価						4,054	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	シート張防護 (吊足場)	シート設置・撤去・賃料(1月以内)	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シート張防護材賃料			0	0	0		
			月	1	650	650		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.046	30,240	1,391		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,041		
	単価					0		
						2,041	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	シート張防護 (単管足場)	シート設置・撤去・賃料(1月以内)	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シート張防護材賃料			0	0	0		
			月	1	650	650		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.046	30,240	1,391		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,041		
	単価					0		
						2,041	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	シート張防護 (側道橋上部)	シート設置・撤去・賃料(1月以内)(フェンス賃料含む)	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シート張防護材賃料			0	0	0		
			月	1	650	650		
	フェンス賃料			0	0	0		
			月	1	483	483		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.046	30,240	1,391		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,524		
	単価					0		
						2,524	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 11		
						歩掛使用年月	2022. 11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-71号	シート張防護 (側道橋上部)	シート移設(盛替)	単位	m 2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう特殊工			0	0	0			
			人	0.031	30,240	937			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						937			
	単価					0			
						937			円/m 2

						単価使用年月	2022. 07		
						歩掛使用年月	2022. 07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-72号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	13,440	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	交通誘導警備員 B								
			人	1	13,440	13,440			
	諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0			
	計								
						13,440			
	単価								
						13,440			円/人日

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 07		
						歩掛使用年月	2022. 07		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-73号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	13, 440	
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, 440	13, 440			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						13, 440			
単価						13, 440	円/人日		

						単価使用年月	2022. 11		
						歩掛使用年月	2022. 11		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-74号	鉛等呼吸用保護具等費用		単位	式	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉛等呼吸用保護具等費用		20m2以下		0		0			
			式	1		841, 200			
計						0			
単価						841, 200	円/式		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	鉄筋探査	下向き	単位	m ²	数量	10	単価	15,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師 (A)			0.7	51,200	35,840		
			人	0.7	51,200	35,840		
	技師 (B)			1.5	41,600	62,400		
			人	1.5	41,600	62,400		
	技師 (C)			1.5	32,800	49,200		
			人	1.5	32,800	49,200		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		7,360		
			式	1		7,360		
	計					154,800		
						154,800		
	単価					15,480		
						15,480	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 11		
						歩掛使用年月	2022. 11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-76号	アスベスト含有量試験	定性分析 (JIS A 1481-2)	単位	検体	数量	0	単価	0	
						1		38,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスベスト含有量試験		定性分析 (JIS A 1481-1)		0	0	0			
			検体	1	38,000	38,000			
計						0			
						38,000			
単価						0			
						38,000	円/検体		

						単価使用年月	2022. 11		
						歩掛使用年月	2022. 11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-77号	アスベスト含有量試験	定量分析 (JIS A 1481-3)	単位	検体	数量	0	単価	0	
						1		19,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスベスト含有量試験		定量分析 (JIS A 1481-3)		0	0	0			
			検体	1	19,000	19,000			
計						0			
						19,000			
単価						0			
						19,000	円/検体		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 11	
						歩掛使用年月	2022. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	PCB含有量試験		単位	検体	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCB含有量試験				0	0	0		
			検体	1	22,500	22,500		
計						0		
						22,500		
単価						0		
						22,500	円/検体	

						単価使用年月	2022. 11	
						歩掛使用年月	2022. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	鉛含有量試験		単位	検体	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉛含有量試験				0	0	0		
			検体	1	3,900	3,900		
計						0		
						3,900		
単価						0		
						3,900	円/検体	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80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【昼間】	コンクリート殻(無筋)【(株)河本商事】	t	100	800	80,000		
	計					80,000		
	単価					800	円/t	

参考資料 (2)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	ブラスト処理 有り 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	11,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無	m ²	100	7,489	748,900		
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 研削材及びケレンかす 制約無	m ²	100	3,654	365,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		700		
計						1,115,000		
単価						11,150	円/m ²	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-82号	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m ²	数量	単価	金額
					100		2,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ソノクラッチ(2回塗り/層) 制約無	m ²	100	2,763.36	276,336	
諸雑費 (まるめ)			式	1		64	
計						276,400	
単価						2,764	円/m ²

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m ²	数量	単価	金額
					100		1,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	1,154.88	115,488	
諸雑費 (まるめ)			式	1		12	
計						115,500	
単価						1,155	円/m ²

参考資料 (2)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-84号	中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価 1,098
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装	中塗り	昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,097.28 109,728
諸雑費 (まるめ)			式	1		72	
計						109,800	
単価						1,098	円/m ²

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価 1,632
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装	上塗り	昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,631.52 163,152
諸雑費 (まるめ)			式	1		48	
計						163,200	
単価						1,632	円/m ²

参考資料 (2)

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	特別産業廃棄物収集運搬	ライトバン1.5L 二輪駆動 L=34km以下	単位	日	数量	0	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	20,265	20,265	
	ガソリン	レギュラー		0	0	0	
			L	9	152	1,368	
	ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L		0	0	0	
			供用日	1.2	1,600	1,920	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		7	
	計					0	
						23,560	
	単価					0	
						23,560	円/日

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
断面修復工 (左官工法)		有り 0.1m3未満 0.023m3		0	0	0		WB229210	
			構造物	1	237,500	237,500		単一 3号	237,800
人力積込		コンクリート塊		0	0	0		CB210830	
			m 3	0.02	4,200	84			
殻運搬 コンクリート殻(無筋・鉄筋)構造物とりこわし		人力積込 DID有 L=11km以下		0	0	0		WYB00009	
			m 3	0.02	7,179	143.58		単一 4号	
処分費 (m 3)				0	0	0		WYB00002	
			m 3	0.02	1,880	37.6		単一 5号	
計						0			
						237,765.18			
単価						0			
						237,800		円/構造物	

1 次単価表

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理 無	単位	構造物	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	断面修復工 (左官工法)	無し 0.1m3未満 0.002m3		0	0	0		WB229210	
			構造物	1	188,100	188,100		単一 6号	188,200
	人力積込	コンクリート塊		0	0	0		CB210830	
			m 3	0.002	4,200	8.4			
	殻運搬 コンクリート殻(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	人力積込 DID有 L=11km以下		0	0	0		WYB00013	
			m 3	0.002	7,179	14.35		単一 7号	
	処分費 (m 3)			0	0	0		WYB00012	
			m 3	0.002	1,880	3.76		単一 8号	
	計					0			
						188,126.51			
	単価					0			
						188,200		円/構造物	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3未満 0.023m3	単位	構造物	数量	1	単価	237,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.3	26,460	60,858		
	特殊作業員		人	3.8	24,255	92,169		
	普通作業員		人	2.5	21,000	52,500		
	ポリマーセメントモルタル	左官工法	m ³	0.027	348,000	9,396		
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		22,577		
	計					237,500		
	単価					237,500	円/構造物	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	殻運搬 コンクリート殻(無筋・鉄筋)構造物 とりこわし	人力積込 DID有 L=11km以下	単位	m ³	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	0.2	20,265	4,053		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	5	138	690		
	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	0.5	4,710	2,355		
	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	0.5	163	81		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						7,179		
	単価					0		
						7,179	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)		t	0	0	0	WB020052	
			2.35	800	1,880	単- 18号	
計					0		
単価					1,880		
					0		
					1,880	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3未満 0.002m3	単位	構造物	数量	1	単価	188,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.9	26,460	50,274		
	特殊作業員		人	3.2	24,255	77,616		
	普通作業員		人	2.1	21,000	44,100		
	ポリマーセメントモルタル	左官工法	m ³	0.002	348,000	696		
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		15,414		
	計					188,100		
	単価					188,100	円/構造物	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	殻運搬 コンクリート殻(無筋・鉄筋)構造物 とりこわし	人力積込 DID有 L=11km以下	単位	m ³	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	0.2	20,265	4,053		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	5	138	690		
	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	0.5	4,710	2,355		
	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	0.5	163	81		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						7,179		
	単価					0		
						7,179	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)		t	0	0	0	WB020052	
			2.35	800	1,880	単- 18号	
計					0		
単価					1,880		
					0		
					1,880	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-9号	足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 0.5月	単位	m ²	数量	1	単価	7,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場材損料			月	0.5	470	235		
橋りょう特殊工			人	0.153	45,360	6,940		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,175		
単価						7,175	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-10号	朝顔（床版補強工用）	片側朝顔 0.5月	単位	m ²	数量	1	単価	510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場材損料		月	0.25	50	12		
	橋りょう特殊工		人	0.022	22,680	498		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					510		
	単価					510	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-11号	防護工（床版補強工用）	片側朝顔 シート張防護 0.5月	単位	m ²	数量	1	単価	100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シート張防護材損料		月	0.25	42	10		
	橋りょう特殊工		人	0.004	22,680	90		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					100		
	単価					100	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-12号	床面シート張防護	0.5月	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シート張防護材損料			0	0	0		
			月	0.5	55	27		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	0.01	45,360	453		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						480		
	単価					0		
						480	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-13号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 0.5月 9m	単位	箇所	数量	1	単価	358,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	6.606	45,360	299,648			
登り栈橋損料		月	0.5	118,341	59,170			
諸雑費（まるめ）		式	1		82			
計					358,900			
単価					358,900	円／箇所		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-14号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	22,995	22,995		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						23,000		
単価						23,000	円/人日	

							単価使用年月	2022.12
							歩掛使用年月	2022.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-15号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	20,160	20,160		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,160		
単価						20,160	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.12		
						歩掛使用年月	2022.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-16号	安全管理員（列車見張員）		単位	人日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
列車見張員		【昼間】		0	0	0			
			人	1	28,800	28,800			
計						0			
						28,800			
単価						0			
						28,800	円/人日		

						単価使用年月	2022.12		
						歩掛使用年月	2022.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-17号	安全管理員（列車見張員）		単位	人日	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
列車見張員		【夜間】		0	0	0			
			人	1	34,300	34,300			
計						0			
						34,300			
単価						0			
						34,300	円/人日		

参考資料（2）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18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【昼間】	コンクリート殻(無筋)【(株)河本商事】	t	100	800	80,000		
	計					80,000		
	単価					800	円/t	