

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	嘉瀬橋耐震補強（2期）工事
工事地名	佐賀県小城市三日月町金田地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 8月	12) 設計年月	令和 4年 7月
2) 事務所名	佐賀国道事務所 道路保全課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289380003	14) 単価適用年月	2022年 8月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年 8月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	97,372,000
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	88,110,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	193日間 自 令和 4年 9月20日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 (1回変更) 至 令和 5年 3月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	佐賀県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	武雄	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道34号	22) 処分費等	5,613
		23) 公告日	令和 4年 7月 6日

3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通安全対策事業費	2) 目： 道路維持管理費	3) 目の細分： 工事費（修繕）	4) 事業名：
-------------------------	------------------	---------------------	---------

設計内訳書

工事名	嘉瀬橋耐震補強（2期）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	
橋梁保全工事		式	1		39,012,354				
		式	1		40,874,151	1	1,861,797		
橋梁付属物工		式	1		5,403,339				
		式	1		5,403,339	0	0		
落橋防止装置工		式	1		3,335,300				
		式	1		3,335,300	0	0		
落橋防止構造(PCケーブル)	500kN	基	4		2,586,542			内-1号	
		基	4		2,586,542	0	0		
芯出し素地調整		m2	3	30,802	92,406			単-1号	
		m2	3	30,802	92,406	0	0		
鋼桁孔明	φ24.5	孔	120	2,625	315,000			単-2号	
		孔	120	2,625	315,000	0	0		
鋼桁孔明	φ68	孔	8	11,139	89,112			単-3号	
		孔	8	11,139	89,112	0	0		
高力ボルト本締		本	120	2,102	252,240			単-4号	
		本	120	2,102	252,240	0	0		
支承補強構造工(アンカーバー)		式	1		1,902,425				
		式	1		1,902,425	0	0		
チップング		m2	1	5,982	5,982			単-5号	
		m2	1	5,982	5,982	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.08	160,435	12,834			単-6号	
		t	0.08	160,435	12,834	0	0		
型枠	一般型枠	m2	2		12,289			内-2号	
		m2	2		12,289	0	0		

設計内訳書

工事名	嘉瀬橋耐震補強（2期）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	
台座コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.2	26,322	5,264	0	0	単-7号	
			0.2	26,322	5,264				
削孔	削孔径 56mm 削孔深さ 470mm	孔	8	5,533	44,264	0	0	単-8号	
			8	5,533	44,264				
削孔	削孔径 35mm 削孔深さ 385mm	孔	32	1,526	48,832	0	0	単-9号	
			32	1,526	48,832				
アンカー(落橋防止)	S35CN φ46×720	本	8	11,944	95,552	0	0	単-10号	
			8	11,944	95,552				
アンカー(落橋防止)	SD345 D25×490	本	32	1,605	51,360	0	0	単-11号	
			32	1,605	51,360				
支承補強構造		基	8		1,279,775	0	0	内-3号	
			8		1,279,775				
芯出し素地調整		m2	0.6	30,802	18,481	0	0	単-12号	
			0.6	30,802	18,481				
鋼桁孔明	φ24.5	孔	48	2,625	126,000	0	0	単-13号	
			48	2,625	126,000				
高力ボルト本締		本	96	2,102	201,792	0	0	単-14号	
			96	2,102	201,792				
排水施設工		式	1		165,614	0	0		
			1		165,614				
排水管撤去		m	7	11,347	79,429	0	0	単-15号	
			7	11,347	79,429				
排水管設置	VP150	m	5		82,028	0	0	内-4号	
			5		82,028				

設計内訳書

工事名	嘉瀬橋耐震補強（2期）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	
現場発生品運搬		回	1		4,157			内-5号	
			1		4,157	0	0		
橋脚補強工		式	1		30,128,305				
			1		31,123,041	1	994,736		
作業土工		式	1		252,123				
			1		1,183,953	1	931,830		
床掘り	土砂							内-6号	
		m3	250		68,544				
			0		0	-250	-68,544		
床掘り	土砂							内-7号	
		m3	0		0				
			270		471,188	270	471,188		
基面整正								内-8号	
		m2	9		2,891				
			0		0	-9	-2,891		
埋戻し	土砂							内-9号	
		m3	230		180,688				
			0		0	-230	-180,688		
埋戻し	土砂							内-10号	
		m3	0		0				
			250		712,765	250	712,765		
橋脚補強工		式	1		29,876,182				
			1		29,939,088	1	62,906		
コンクリート削孔	39mm 590mm アンカー材無							単-16号	
		箇所	76	2,417	183,692				
			76	2,417	183,692	0	0		
コンクリート削孔	39mm 445mm アンカー材無							単-17号	
		箇所	10	2,155	21,550				
			10	2,155	21,550	0	0		
コンクリート削孔	23mm 205mm アンカー材無							単-18号	
		箇所	876	3,857	3,378,732				
			876	3,857	3,378,732	0	0		

設計内訳書

工事名	嘉瀬橋耐震補強（2期）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	
チップング			62	5,982	370,884			単-19号	
		m2	64	5,982	382,848	2	11,964		
コンクリートはつり	t=50mm		0.4	8,099,583	3,239,833			単-20号	
		m3	0.4	8,099,583	3,239,833	0	0		
コンクリートはつり	t=100mm		3	5,108,953	15,326,859			単-21号	
		m3	3	5,108,953	15,326,859	0	0		
基礎材	再生クワッシュラン40～0 敷厚 0.2m		9	1,337	12,033			単-22号	
		m2	9	1,337	12,033	0	0		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m		9		30,785			内-11号	
		m2	0		0	-9	-30,785		
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m		0		0			内-12号	
		m2	9		25,244	9	25,244		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無		100	17,509	1,750,900			単-23号	
		m3	101	17,509	1,768,409	1	17,509		
鉄筋	SD345 D13		0.5	162,245	81,122			単-24号	
		t	0.5	162,245	81,122	0	0		
鉄筋	SD345 D16～25		10.05	160,435	1,612,371			単-25号	
		t	10.07	160,435	1,615,580	0.02	3,209		
鉄筋	SD345 D29～32		3.17	161,340	511,447			単-26号	
		t	3.17	161,340	511,447	0	0		
ルアー溶接	D22 L=0.22m		66	13,500	891,000			単-27号	
		箇所	66	13,500	891,000	0	0		
型枠	一般型枠		200		1,527,799			内-13号	
		m2	0		0	-200	-1,527,799		

設計内訳書

工事名	嘉瀬橋耐震補強（2期）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	
型枠	一般型枠	m2	0 200		0 1,550,715	200	1,550,715	内-14号	
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	空m3	2 2		9,258 9,258	0	0	内-15号	
足場	安全ネット不要	掛m2	290 0		915,512 0	-290	-915,512	内-16号	
足場	安全ネット不要	掛m2	0 290		0 928,361	290	928,361	内-17号	
積込	コンクリート殻(無筋)	m3	3 3	874.1 874.1	2,622 2,622	0	0	単-28号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	3 3	1,560 1,560	4,680 4,680	0	0	単-29号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	3 3	1,701 1,701	5,103 5,103	0	0	単-30号	
防護柵工		式	0 1		0 1,901,476	1	1,901,476		
防止柵工		式	0 1		0 1,901,476	1	1,901,476		
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×450	基	0 101	0 4,076	0 411,676	101	411,676	単-31号	
金網・支柱(立入防止柵)	H=1500 アングル型 合成樹脂被膜 線径3.2×網目50mm 塗装	m	0 200	0 7,449	0 1,489,800	200	1,489,800	単-32号	
仮設工		式	1 1		3,480,710 2,446,295	1	-1,034,415		

設計内訳書

工事名	嘉瀬橋耐震補強（2期）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	
土留・仮締切工		式	1 0		1,311,439 0	-1	-1,311,439		
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 12.5m 鋼矢板打込長 12m 平均鋼矢板引抜 長 12m	枚	23 0		793,903 0	-23	-793,903	内-18号	
鋼矢板賃料	IV型 鋼矢板長さ12.5m	枚	23 0		341,320 0	-23	-341,320	内-19号	
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	IV型 鋼矢板長さ12.5m	回	2 0		176,216 0	-2	-176,216	内-20号	
ブケット支保工		式	1 1		2,103,396 2,025,919	1	-77,477		
ブケット支保		t	13 0		2,096,535 0	-13	-2,096,535	内-21号	
ブケット支保		t	0 13		0 2,013,602	13	2,013,602	内-22号	
現場発生品運搬 （支給品）		回	0 1		0 5,456	1	5,456	内-23号	
現場発生品運搬		回	1 1		6,861 6,861	0	0	内-24号	
防止柵工		式	1 1		65,875 65,875	0	0		
金網・支柱（立入防止柵）	撤去・復旧	m	5 5		65,875 65,875	0	0	内-25号	

設計内訳書

工事名	嘉瀬橋耐震補強（2期）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	
舗装復旧工			0		0				
		式	1		17,240	1	17,240		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	0	0	0			単-33号	
			5	154.8	774	5	774		
殻運搬	アスファルト殻	m3	0	0	0			単-34号	
			0.2	2,515	503	0.2	503		
殻処分	アスファルト殻	m3	0	0	0			単-35号	
			0.2	2,552	510	0.2	510		
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	0	0	0			単-36号	
			5	763.7	3,818	5	3,818		
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	0	0	0			単-37号	
			5	2,327	11,635	5	11,635		
側溝工			0		0				
		式	1		97,830	1	97,830		
プレキャストU型側溝	300×240 再利用撤去・据付け	m	0	0	0			単-38号	
			10	6,553	65,530	10	65,530		
プレキャストU型側溝	300×240	m	0	0	0			単-39号	
			5	6,460	32,300	5	32,300		
交通管理工			0		0				
		式	1		239,431	1	239,431		
交通誘導警備員			0		0			内-26号	
		人日	20		239,431	20	239,431		

設計内訳書

工事名	嘉瀬橋耐震補強（2期）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	
直接工事費			1		39,012,354				
		式	1		40,874,151	1	1,861,797		
共通仮設費			1		7,925,405				
		式	1		8,517,383	1	591,978		
共通仮設費			1		2,523,270				
		式	1		2,938,754	1	415,484		
運搬費			1		329,262				
		式	1		110,087	1	-219,175		
仮設材運搬費			32.9		329,262			内-27号	
		t	0		0	-32.9	-329,262		
仮設材運搬費			0		0			内-28号	
		t	11		110,087	11	110,087		
準備費			1		23,899				
		式	0		0	-1	-23,899		
試掘調査費 （土砂部）			1		7,648			内-29号	
		箇所	0		0	-1	-7,648		
埋設物件事故防止費			1		16,251			内-30号	
		式	0		0	-1	-16,251		
技術管理費			1		1,726,718				
		式	1		1,924,680	1	197,962		
鉄筋探査			80		1,680,796			内-31号	
		m2	0		0	-80	-1,680,796		
鉄筋探査			0		0			内-32号	
		m2	82		1,718,258	82	1,718,258		

設計内訳書

工事名	嘉瀬橋耐震補強（2期）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	
道路施設基本データ作成費		式	1		45,922			内-33号	
			1		45,922	0	0		
遠隔臨場費		式	0		0			内-34号	
			1		146,000	1	146,000		
施工調査費		式	0		0			内-35号	
			1		14,500	1	14,500		
営繕費		式	0		0				
			1		445,660	1	445,660		
快適トイレ		式	0		0			内-36号	
			1		255,000	1	255,000		
新型コロナウイルス幹線拡大防止対策費		式	0		0			内-37号	
			1		190,660	1	190,660		
現場環境改善費（率計上）		式	1		443,391				
			1		458,327	1	14,936		
共通仮設費（率計上）		式	1		5,402,135				
			1		5,578,629	1	176,494		
純工事費		式	1		46,937,759				
			1		49,391,534	1	2,453,775		
現場管理費		式	1		21,090,948				
			1		21,889,917	1	798,969		
工事原価		式	1		68,028,707				
			1		71,281,451	1	3,252,744		
一般管理費等		式	1		12,071,293				
			1		12,518,549	1	447,256		

設計内訳書

工事名	嘉瀬橋耐震補強（2期）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	
工事価格			1		80,100,000				
		式	1		83,800,000	1	3,700,000		
消費税相当額			1		8,010,000				
		式	1		8,380,000	1	370,000		
工事費計			1		88,110,000				
		式	1		92,180,000	1	4,070,000		

4基当たり内訳書

落橋防止構造(PCケーブル)

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
落橋防止装置取付（桁連結）	鋼製ブラケット取付含む 材料別途		4	176,000	704,000			WYB00005
		組	4	176,000	704,000	0	0	単一 40号
連結ケーブル	500kN用(F50TD) L=2528mm PC鋼より線 部材含む		4	242,000	968,000			
		組	4	242,000	968,000	0	0	
鋼製ブラケット	PCケーブル用ブラケット SM400A C-5系塗装		8	144,700	1,157,600			WYB00006
		基	8	144,700	1,157,600	0	0	単一 41号
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×150		40	301.5	12,060			
		組	40	301.5	12,060	0	0	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S10T M22×90		80	209.7	16,776			
		組	80	209.7	16,776	0	0	
合 計					2,586,542			
					2,586,542		0	

8基当たり内訳書

支承補強構造

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支承補強構造取付	材料別途		8	127, 500	1, 020, 000			WYB00009
		基	8	127, 500	1, 020, 000	0	0	単一 47号
支承補強プレート（橋脚部）	支承補強構造（固定側）C-5系塗装		4	45, 490	181, 960			WYB00002
		基	4	45, 490	181, 960	0	0	単一 48号
支承補強プレート（橋脚部）	支承補強構造（可動側）C-5系塗装		4	47, 530	190, 120			WYB00004
		基	4	47, 530	190, 120	0	0	単一 49号
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 1 1 0		96	231. 5	22, 224			
		組	96	231. 5	22, 224	0	0	
合 計					1, 279, 775			
					1, 279, 775		0	

5m当たり内訳書

排水管設置

第 4号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水管設置	有り		5.2	4,016	20,883			CB473320
		m	5.2	4,016	20,883	0	0	
コンクリートアンカーボルト設置	有り		6	1,160	6,960			CB473310
		本	6	1,160	6,960	0	0	
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-150		5.2	2,190	11,388			
		m	5.2	2,190	11,388	0	0	
排水管取付金具 (橋脚部)			3	17,140	51,420			
		箇所	3	17,140	51,420	0	0	
合 計					82,028			
					82,028		0	

1回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 5号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 9.0km 以下 0.1t以下		1	4,595	4,595			CB010410
		回	1	4,595	4,595	0	0	
合 計					4,157			
					4,157		0	

250/0m3当たり内訳書

床掘り

第 6号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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 標準 自立式 無し		250	303	75,750			CB210030
		m 3	250	303	75,750	0	0	
合 計					68,544			
					0		-68,544	

0/270m3当たり内訳書

床掘り

第 7号内訳書

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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		0	0	0			CB210030
		m 3	268	1, 943	520, 724	268	520, 724	
合 計					0			
					520, 724		520, 724	
変更積算金額					0			
					471, 188		471, 188	円/m3

230/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 9号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	最大埋戻幅4m以上		228	875.8	199,682			CB210410
		m ³	228	875.8	199,682	0	0	
合 計					180,688			
					0		-180,688	

0/250m3当たり内訳書

埋戻し

第 10号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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		0	0	0			CB210410
		m 3	246	3,202	787,692	246	787,692	
合 計					0			
					787,692		787,692	
変更積算金額					0			
					712,765		712,765	円/m3

9/0m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 11号内訳書

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 各種 養生無し 全ての費用		0.89	24,980	22,232			CB240010
		m 3	0.89	24,980	22,232	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		2.7	4,367	11,790			CB240210
		m 2	2.7	4,367	11,790	0	0	
合 計					30,785			
					0		-30,785	

200/0m2当たり内訳書

型枠

第 13号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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		200	8,442	1,688,400			CB240210
		m ²	200	8,442	1,688,400	0	0	
合計					1,527,799			
					0		-1,527,799	

2空m3当たり内訳書

支保

第 15号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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		2	5,116	10,232			WB252210
	40kN/m ² <f≦80kN/m ² [120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m ³	2	5,116	10,232	0	0	単一 58号
合 計					9,258			
					9,258		0	

290/0掛m2当たり内訳書

足場

第 16号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準		285	3,550	1,011,750			WB252110
		掛m2	285	3,550	1,011,750	0	0	単一 59号
合 計					915,512			
					0		-915,512	

23/0枚当たり内訳書

鋼矢板

第 18号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 IV型 12m以下		23	29,170	670,910			WB251340
		枚	23	29,170	670,910	0	0	単一 62号
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 12m以下		23	8,976	206,448			WB251370
		枚	23	8,976	206,448	0	0	単一 63号
合 計					793,903			
					0		-793,903	

23/0枚当たり内訳書

鋼矢板賃料

第 19号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 12.5m/枚 58日 無 有 3500円 無 1回		23	16,400	377,200			WB250150
		枚	23	16,400	377,200	0	0	単一 64号
合 計					341,320			
					0		-341,320	

2/0回当たり内訳書

油圧式杭圧入引抜機据付・解体

第 20号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
油圧式杭圧入引抜機据付・ 解体	圧入(Nmax≦50) IV型 陸上		1	137,200	137,200			WB251380
		回	1	137,200	137,200	0	0	単一 65号
油圧式杭圧入引抜機据付・ 解体	引抜き IV型 陸上		1	57,540	57,540			WB251380
		回	1	57,540	57,540	0	0	単一 66号
合 計					176,216			
					0		-176,216	

13/0t当たり内訳書

ブラケット支保

第 21号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
ブラケット支保設置			13	69,510	903,630			WYB00048
		t	13	69,510	903,630	0	0	単一 67号
ブラケット支保撤去			13	40,180	522,340			WYB00047
		t	13	40,180	522,340	0	0	単一 68号
H形鋼賃料	H300 11m/本 51日 修理費・損耗費含む 1回/現場		2	12,660	25,320			WYB00020
		t	2	12,660	25,320	0	0	単一 69号
山留材質料	無 51日 無 有 4500円 無 無 1回/現場		9	10,570	95,130			WB251910
		t	9	10,570	95,130	0	0	単一 70号
H形鋼	広幅 SS400 300×300		0.76	120,000	91,200			
		t	0.76	120,000	91,200	0	0	
等辺山形鋼	中形 SS400 10×100×100		0.74	126,000	93,240			
		t	0.74	126,000	93,240	0	0	
副部材B	修理費及び損耗費含む		0.5	303,000	151,500			
		t	0.5	303,000	151,500	0	0	
アンカーボルト	S35CN φ22×1790 ナット含む		56	7,760	434,560			
		組	56	7,760	434,560	0	0	
合 計					2,096,535			
					0		-2,096,535	

0/13t当たり内訳書

ブラケット支保

第 22号内訳書

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
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
ブラケット支保設置			0	0	0			WYB00056
		t	13	69,510	903,630	13	903,630	単一 71号
ブラケット支保撤去			0	0	0			WYB00057
		t	13	40,180	522,340	13	522,340	単一 72号
H形鋼賃料	H300 11m/本 51日 修理費・損耗費含む 1回/現場		0	0	0			WYB00058
		t	2	12,660	25,320	2	25,320	単一 73号
山留材質料	無 51日 無 有 4500円 無 無 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	9	10,520	94,680	9	94,680	単一 74号
H形鋼	広幅 SS400 300×300		0	0	0			
		t	0.76	120,000	0	0.76	0	
等辺山形鋼	中形 SS400 10×100×100		0	0	0			
		t	0.74	126,000	93,240	0.74	93,240	
副部材B	修理費及び損耗費含む		0	0	0			
		t	0.5	303,000	151,500	0.5	151,500	
アンカーボルト	S35CN φ22×1790 ナット含む		0	0	0			
		組	56	7,760	434,560	56	434,560	
合 計					0			
					2,225,270		2,225,270	
変更積算金額					0			
					2,013,602		2,013,602	円/t

0/1回当たり内訳書

現場発生産品運搬
第 23号内訳書 (支給品)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 9.0km 以下 0.5t超0.8t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	6,031	6,031	1	6,031	
合計					0			
					6,031		6,031	
変更積算金額					0			
					5,456		5,456	円/回

1回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 24号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 9.0km 以下 1.1t超1.5t以下		1	7,583	7,583			CB010410
		回	1	7,583	7,583	0	0	
合 計					6,861			
					6,861		0	

5m当たり内訳書

金網・支柱(立入防止柵)

第 25号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
金網・支柱(立入防止柵)撤去・復旧工	基礎ブロック		5	14,560	72,800			WYB00041
		m	5	14,560	72,800	0	0	単一 75号
合計					65,875			
					65,875		0	

32.9/0t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 27号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
《往路》								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 9.3km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無		32.9	4,030	132,587			WB010020
		t	32.9	4,030	132,587	0	0	単一 80号
仮設材等の積み込み、取卸し 費	積み込み、取卸し(片道分)		32.9	1,500	49,350			WB010030
		t	32.9	1,500	49,350	0	0	単一 81号
《復路》								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 9.3km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無		32.9	4,030	132,587			WB010020
		t	32.9	4,030	132,587	0	0	単一 80号
仮設材等の積み込み、取卸し 費	積み込み、取卸し(片道分)		32.9	1,500	49,350			WB010030
		t	32.9	1,500	49,350	0	0	単一 81号
合 計					329,262			
					0		-329,262	

0/11t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 28号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
《往路》								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 9.3km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 11	0 4,030	0 44,330	11	44,330	WB010020 単一 82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	0 11	0 1,500	0 16,500	11	16,500	WB010030 単一 83号
《復路》								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 9.3km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 11	0 4,030	0 44,330	11	44,330	WB010020 単一 82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	0 11	0 1,500	0 16,500	11	16,500	WB010030 単一 83号
合 計					0 121,660		121,660	
変更積算金額					0 110,087		110,087	円/t

1/0箇所当たり内訳書

第 29号内訳書 試掘調査費
(土砂部)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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			0.5	3,392	1,696			CB440410
		m 3	0.5	3,392	1,696	0	0	
床掘り	土砂 現場制約あり		0.5	7,542	3,771			CB210030
		m 3	0.5	7,542	3,771	0	0	
埋戻し			1	2,985	2,985			CB440720
		m 3	1	2,985	2,985	0	0	
合 計					7,648			
					0		-7,648	

一式当たり内訳書

埋設物件事故防止費

第 30号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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
監視員			1	17,960	17,960			WYB00022
		人	1	17,960	17,960	0	0	単一 84号
合 計					16,251			
					0		-16,251	

80/0m2当たり内訳書

鉄筋探査

第 31号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	上向き		0.5	115,000	57,500			WYB00075
		m ²	0.5	115,000	57,500	0	0	単一 85号
鉄筋探査	横向き		75.6	23,000	1,738,800			WYB00076
		m ²	75.6	23,000	1,738,800	0	0	単一 86号
鉄筋探査	下向き		3.8	16,100	61,180			WYB00077
		m ²	3.8	16,100	61,180	0	0	単一 87号
合 計					1,680,796			
					0		-1,680,796	

0/82m2当たり内訳書

鉄筋探査

第 32号内訳書

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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	上向き		0	0	0			WYB00085
		m 2	0.5	115,000	57,500	0.5	57,500	単一 88号
鉄筋探査	横向き		0	0	0			WYB00087
		m 2	77.4	23,000	1,780,200	77.4	1,780,200	単一 89号
鉄筋探査	下向き		0	0	0			WYB00089
		m 2	3.8	16,100	61,180	3.8	61,180	単一 90号
合 計					0			
					1,898,880		1,898,880	
変更積算金額					0			
					1,718,258		1,718,258	円/m2

一式当たり内訳書

遠隔臨場費

第 34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
遠隔臨場費	カメラ本体 システム利用料 付属品含む		0		0			
		式	1		146,000	1	146,000	
合 計					0			
					146,000		146,000	
変更積算金額					0			
					146,000		146,000	円/式

一式当たり内訳書

快適トイレ

第 36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
快適トイレ			0	0	0			
		基・月	5	51,000	255,000	5	255,000	
合 計					0			
					255,000		255,000	
変更積算金額					0			
					255,000		255,000	円/式

一式当たり内訳書

新型コロナウイルス幹線拡大防止対策費

第 37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
新型コロナウイルス 感染 拡大防止対策費	顔認証検温器等 4.8ヶ月		0		0			
		式	1		190,660	1	190,660	
合 計					0			
					190,660		190,660	
変更積算金額					0			
					190,660		190,660	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	芯出し素地調整		単位	m2	数量	1	単価	30,802
						1		30,802
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
芯出し素地調整					1	34,040	34,040	WYB00008
				m 2	1	34,040	34,040	単- 42号
計							34,040	
単価							34,040	円/m2
							34,040	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	鋼桁孔明	φ 24.5	単位	孔	数量	1	単価	2,625
						1		2,625
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場孔明		10孔以上/箇所 全ての費用 φ 24.5			1	2,902	2,902	WYB00010
				孔	1	2,902	2,902	単- 43号
計							2,902	
単価							2,902	円/孔
							2,902	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	鋼桁孔明	φ68	単位	孔	数量	1	単価	11,139
						1		11,139
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場孔明		10孔以上/箇所 全ての費用 φ68			1	12,310	12,310	WYB00012
			孔	1	12,310		12,310	単- 44号
計							12,310	
単価							12,310	
							12,310	円/孔

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	高力ボルト本締		単位	本	数量	1	単価	2,102
						1		2,102
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高力ボルト本締工		全ての費用			1	2,323	2,323	WYB00014
			本	1	2,323		2,323	単- 45号
計							2,323	
単価							2,323	
							2,323	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	チップング		単位	m2	数量	1	単価	5,982
						1		5,982
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チップング (厚2cm以下)				1	6,611	6,611	CB434210	
			m2	1	6,611	6,611		
計						6,611		
単価						6,611	円/m2	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	160,435
						1		160,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	177,300	177,300	WB810010	
			t	1	177,300	177,300	単- 46号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	台座コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,322
						1		26,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 クレーン車打設		1	29,090	29,090	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m3	1	29,090	29,090		
計						29,090		
単価						29,090	円/m3	
						29,090		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	削孔	削孔径 56mm 削孔深さ 470mm	単位	孔	数量	1	単価	5,533
						1		5,533
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)		43mmを超え54mm以下 500mm以下 全ての費用		1	6,115	6,115	CB435910	
			孔	1	6,115	6,115		
計						6,115		
単価						6,115	円/孔	
						6,115		

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	削孔	削孔径 35mm 削孔深さ 385mm	単位	孔	数量	1	1,526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート削孔 (さく岩機[ハットドリル(空圧式)])	200mmを超え500mm以下		1	1,687	1,687	CB435930
			孔	1	1,687	1,687	
	計					1,687	
	単価					1,687	
						1,687	円/孔

1次単価表

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	アンカー(落橋防止)	S35CN φ46×720	単位	本	数量	1	11,944
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
アンカー	40mmを超え55mm以下 下方向		1	1,498	1,498		CB435940
		本	1	1,498	1,498		
アンカー材 (材料費)			1	10,300	10,300		CB435941
		本	1	10,300	10,300		
注入材 (材料費)	0.54kg/本		1	1,399	1,399		CB435942
		本	1	1,399	1,399		
計					13,197		
					13,197		
単価					13,200		
					13,200		円/本

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	アンカー(落橋防止)	SD345 D25×490	単位	本	数量	1	単価	1,605
						1		1,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		25mm以下 下方向		1	1,100	1,100	CB435940	
			本	1	1,100	1,100		
注入材(材料費)		0.26kg/本		1	673.4	673.4	CB435942	
			本	1	673.4	673.4		
計						1,773.4		
						1,773.4		
単価						1,774		
						1,774	円/本	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	芯出し素地調整		単位	m2	数量	1	単価	30,802
						1		30,802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
芯出し素地調整				1	34,040	34,040	WYB00013	
			m 2	1	34,040	34,040	単- 42号	
計						34,040		
						34,040		
単価						34,040		
						34,040	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	鋼桁孔明	φ24.5	単位	孔	数量	1	単価	2,625
						1		2,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明		10孔以上/箇所 全ての費用 φ24.5		1	2,902	2,902	WYB00015	
			孔	1	2,902	2,902	単- 43号	
	計					2,902		
	単価					2,902		
						2,902	円/孔	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	高力ボルト本締		単位	本	数量	1	単価	2,102
						1		2,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト本締工		全ての費用		1	2,323	2,323	WYB00017	
			本	1	2,323	2,323	単- 45号	
	計					2,323		
	単価					2,323		
						2,323	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	排水管撤去		単位	m	数量	1	単価	11,347
						1		11,347
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水管撤去		VP150			1	12,540	12,540	WYB00019
			m	1	12,540		12,540	単- 50号
計							12,540	
単価							12,540	円/m
							12,540	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	コンクリート削孔	39mm 590mm アンカー材無	単位	箇所	数量	1	単価	2,417
						1		2,417
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔		D29 530mm以上600mm未満			1	2,672	2,672	CB435810
			箇所	1	2,672		2,672	
計							2,672	
単価							2,672	円/箇所
							2,672	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	コンクリート削孔	39mm 445mm アンカー材無	単位	箇所	数量	1	単価	2,155
						1		2,155
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	2,382	2,382	CB435810	
			箇所	1	2,382	2,382		
	計					2,382		
	単価					2,382	円/箇所	
						2,382		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	コンクリート削孔	23mm 205mm アンカー材無	単位	箇所	数量	1	単価	3,857
						1		3,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (梁・フーチング補強)		D13 200mm以上250mm未満 エポキシ樹脂		1	4,263	4,263	WYB00016	
			箇所	1	4,263	4,263	単一 51号	
	計					4,263		
	単価					4,263	円/箇所	
						4,263		

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	チップング		単位	m2	数量	1	単価	5,982
						1		5,982
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チップング (厚2cm以下)				1	6,611	6,611	CB434210	
			m2	1	6,611	6,611		
計						6,611		
単価						6,611	円/m2	
						6,611		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	コンクリートはつり	t=50mm	単位	m3	数量	1	単価	8,099,583
						1		8,099,583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり (ウォータージェット工)		t=50mm		1	8,951,000	8,951,000	WYB00079	
			m3	1	8,951,000	8,951,000	単- 52号	
計						8,951,000		
単価						8,951,000	円/m3	
						8,951,000		

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	コンクリートはつり	t=100mm	単位	m3	数量	1	単価	5,108,953
						1		5,108,953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり (ウォータージェット工)		t=100mm		1	5,646,000	5,646,000	WYB00102	
			m 3	1	5,646,000	5,646,000	単- 53号	
計						5,646,000		
単価						5,646,000		
						5,646,000	円/m3	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 0.2m	単位	m2	数量	1	単価	1,337
						1		1,337
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		1	1,478	1,478	CB221110	
			m 2	1	1,478	1,478		
計						1,478		
単価						1,478		
						1,478	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	17,509
						1		17,509
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		1	19,350	19,350	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉)						
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	19,350	19,350		
計						19,350		
						19,350		
単価						19,350	円/m3	
						19,350		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	162,245
						1		162,245
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		1	179,300	179,300	WB810010	
		補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	179,300	179,300	単一 54号	
計						179,300		
						179,300		
単価						179,300	円/t	
						179,300		

1 次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	160,435
						1		160,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	177,300	177,300	WB810010	
			t	1	177,300	177,300	単- 55号	
計						177,300		
単価						177,300		
						177,300	円/t	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	161,340
						1		161,340
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	178,300	178,300	WB810010	
			t	1	178,300	178,300	単- 56号	
計						178,300		
単価						178,300		
						178,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	フレア溶接	D22 L=0.22m	単位	箇所	数量	1	単価	13,500
						1		13,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレア溶接		D22 L=0.22m		1	14,920	14,920	WYB00021	
			箇所	1	14,920	14,920	単- 57号	
	計					14,920		
	単価					14,920		
						14,920	円/箇所	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	積込	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	874.1
						1		874.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (コンクリート殻)		全ての費用		1	966	966	CB224260	
			m3	1	966	966		
	計					966		
	単価					966		
						966	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,560
						1		1,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用		1	1,724	1,724	CB227010	
			m 3	1	1,724	1,724		
計						1,724		
単価						1,724	円/m3	
						1,724		

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,701
						1		1,701
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	1,880	1,880	WB020051	
			m 3	1	1,880	1,880	単- 61号	
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	
						1,880		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 200×200×450	単位	基	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用		0	0	0	CB420820		
		基	1	4,076	4,076			
計					0			
					4,076			
単価					0			
					4,076	円/基		
変更積算単価					4,076	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	金網・支柱(立入防止柵)	H=1500 アンケ ^ル 型 合成樹脂被膜 線径3.2×網目50mm 塗装	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金網・支柱(立入防止柵)	基礎 ^フ ロック 2m		0	0	0		CB420840
			m	1	2,499	2,499		
	金網・支柱(立入防止柵) (材料費)			0	0	0		CB420841
			m	1	4,950	4,950		
	計					0		
						7,449		
	単価					0		
						7,449		円/m
	変更積算単価							
						7,449		円/m

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-33号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		154.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	171	171		
計						0		
単価						171	円/m2	
変更積算単価						154.8	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-34号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m 3	1	2,779	2,779		
計						0		
単価						2,779	円/m3	
変更積算単価						2,515	円/m3	

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-35号	処処分	アスファルト	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,820	2,820	単-76号	
計						0		
						2,820		
単価						0		
						2,820	円/m3	
変更積算単価						2,552	円/m3	

							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-36号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		763.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m2	1	843.9	843.9		
計						0		
						843.9		
単価						0		
						843.9	円/m2	
変更積算単価						763.7	円/m2	

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-37号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		0	0	0	CB410260	
		50mm 再生密粒度アスコン(20)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,571	2,571		
計						0		
						2,571		
単価						0		
						2,571	円/m2	
変更積算単価						2,327	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-38号	プレキャストU型側溝	300×240 再利用撤去・据付け	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,553
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		再利用撤去・据付け 無し 無し		0	0	0	WB821410	
		鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372						
		300A 300×240×600 無し 無し 無し	m	1	7,241	7,241	単- 77号	
計						0		
						7,241		
単価						0		
						7,241	円/m	
変更積算単価						6,553	円/m	

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-39号	プレキャストU型側溝	300×240	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300A 300×240×600 無し 無し 無し			0	0	0	WB821410
			m		1	7,139	7,139	単- 78号
計							0	
							7,139	
単価							0	
							7,139	円/m
変更積算単価							6,460	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	落橋防止装置取付（桁連結）	鋼製フラット取付含む 材料別途	単位	組	数量	4	176,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			2	36,435	72,870	
			人	2	36,435	72,870	
	橋りょう特殊工			14	30,240	423,360	
			人	14	30,240	423,360	
	普通作業員			4	17,955	71,820	
			人	4	17,955	71,820	
	諸雑費（率+まるめ） 24%			1		136,250	
			式	1		136,250	
	計					704,300	
						704,300	
	単価					176,000	
						176,000	円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	芯出し素地調整	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	34,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1.2	36,435		43,722	
		人		1.2	36,435		43,722	
	橋りょう特殊工			4.8	30,240		145,152	
		人		4.8	30,240		145,152	
	普通作業員			7.2	17,955		129,276	
		人		7.2	17,955		129,276	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1			22,250	
		式		1			22,250	
	計						340,400	
							340,400	
	単価						34,040	
							34,040	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	現場孔明	10孔以上/箇所 全ての費用 φ24.5	単位	孔	数量	100	100	2,902	2,902
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			1.6	36,435	58,296			
			人	1.6	36,435	58,296			
	橋りょう特殊工			4.8	30,240	145,152			
			人	4.8	30,240	145,152			
	普通作業員			1.6	17,955	28,728			
			人	1.6	17,955	28,728			
	諸雑費（率+まるめ） 25%			1		58,024			
			式	1		58,024			
	計					290,200			
						290,200			
	単価					2,902			
						2,902		円/孔	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	現場孔明	10孔以上/箇所 全ての費用 φ68	単位	孔	数量	100	単価	12,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			7	36,435	255,045		
			人	7	36,435	255,045		
	橋りょう特殊工			20	30,240	604,800		
			人	20	30,240	604,800		
	普通作業員			7	17,955	125,685		
			人	7	17,955	125,685		
	諸雑費（率+まるめ） 25%			1		245,470		
			式	1		245,470		
	計					1,231,000		
						1,231,000		
	単価					12,310		
						12,310	円/孔	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	高力ボルト本締工	全ての費用	単位	本	数量	100	単価	2,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1	36,435	36,435		
			人	1	36,435	36,435		
	橋りょう特殊工			5	30,240	151,200		
			人	5	30,240	151,200		
	普通作業員			1	17,955	17,955		
			人	1	17,955	17,955		
	諸雑費 (率+まるめ) 13%			1		26,710		
			式	1		26,710		
	計					232,300		
						232,300		
	単価					2,323		
						2,323	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46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	177,300
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	57,750	57,750		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		70		
	計					177,300		
	単価					177,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	支承補強構造取付	材料別途	単位	基	数量	4	単価	127,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			2	36,435	72,870		
			人	2	36,435	72,870		
	橋りょう特殊工			8	30,240	241,920		
			人	8	30,240	241,920		
	普通作業員			4	17,955	71,820		
			人	4	17,955	71,820		
	諸雑費（率+まるめ） 32%			1		123,690		
			式	1		123,690		
	計					510,300		
						510,300		
	単価					127,500		
						127,500	円/基	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-48号	支承補強プレート（橋脚部）	支承補強構造（固定側）C-5系塗装	単位	基	数量	1	単価	45,490
						1		45,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承補強プレート（橋脚部）		支承補強構造（固定側）C-5系塗装		0.067	679,000	45,493		
			t	0.067	679,000	45,493		
計						45,493		
単価						45,490		
						45,490	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
単-49号	支承補強プレート（橋脚部）	支承補強構造（可動側）C-5系塗装	単位	基	数量	1	単価	47,530
						1		47,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承補強プレート（橋脚部）		支承補強構造（可動側）C-5系塗装		0.07	679,000	47,530		
			t	0.07	679,000	47,530		
計						47,530		
単価						47,530		
						47,530	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	排水管撤去	VP150	単位	m	数量	10	10	単価	12,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	25,200	25,200			
			人	1	25,200	25,200			
	特殊作業員			3	21,420	64,260			
			人	3	21,420	64,260			
	普通作業員			2	17,955	35,910			
			人	2	17,955	35,910			
	諸雑費（まるめ）			1		30			
			式	1		30			
	計					125,400			
						125,400			
	単価					12,540			
						12,540		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	コンクリート削孔（梁・フーチング補強）	D13 200mm以上250mm未満 エポキシ樹脂	単位	箇所	数量	100	100	単価	4,263
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				4	25,200	100,800			
			人	4	25,200	100,800			
特殊作業員				8	21,420	171,360			
			人	8	21,420	171,360			
普通作業員				4	17,955	71,820			
			人	4	17,955	71,820			
注入材		エポキシ		9.241	2,590	23,934			
			k g	9.241	2,590	23,934			
諸雑費（率+まるめ） 17%				1		58,386			
			式	1		58,386			
計						426,300			
						426,300			
単価						4,263			
						4,263		円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	コンクリートはつり (ウォータージェット工)	t=50mm	単位	m ³	数量	0.9	単価	8,951,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	6	25,200	151,200		
特殊作業員			人	18	21,420	385,560		
普通作業員			人	6	17,955	107,730		
超高圧水発生装置運転	280Mpa-40L/min		日	6	378,400	2,270,400		WYB00080
コンクリート除去処理装置運転	はつり制御装置(フルム式) 245Mpa-90L/min		日	6	306,400	1,838,400		単- 93号
特殊強力吸引車運転	風量60m ³ /min		日	6	285,600	1,713,600		WYB00081
給水装置運転	鋼板製簡易水槽20m ³ 散水車3500L		日	6	44,500	267,000		単- 94号
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動(排ガス1次) 20/25kVA		日	6	6,694	40,164		WYB00082
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュー型(排ガス1次) 3.5~3.7m ³ /min		日	6	6,694	40,164		単- 95号
工事用高圧洗浄機運転	ガソリンエンジン吐出量35~70L/min 圧力14.7MPa		日	6	5,779	34,674		WYB00083
クレーン装置付トラック運転	4t積 2.9t吊		日	6	13,110	78,660		単- 96号
			日	6	33,820	202,920		WYB00084
			日	6	13,110	78,660		単- 97号
			日	6	5,779	34,674		WYB00085
			日	6	13,110	78,660		単- 98号
			日	6	33,820	202,920		WYB00086
			日	6	33,820	202,920		単- 99号
			日	6	33,820	202,920		WYB00087
			日	6	33,820	202,920		単- 100号

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	コンクリートはつり (ウォータージェット工)	t=50mm	単位	m ³	数量	0.9	単価	8,951,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	濁水処理プラント運転	鋼板製簡易水槽10m ³			6	46,750	280,500	WYB00091
			日		6	46,750	280,500	単-101号
	超高压ホース	φ8mm×20m			28	8,200	229,600	
			本		28	8,200	229,600	
	諸雑費 (率+まるめ) 6%				1		455,592	
			式		1		455,592	
	計						8,056,000	
	単価						8,951,000	
							8,951,000	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	コンクリートはつり (ウォータージェット工)	t=100mm	単位	m ³	数量	1	単価	5,646,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4.2	25,200	105,840		
特殊作業員			人	12.6	21,420	269,892		
普通作業員			人	4.2	17,955	75,411		
超高圧水発生装置運転	280Mpa-40L/min		日	4.2	378,400	1,589,280		WYB00103
コンクリート除去処理装置運転	はつり制御装置(フレーム式) 245Mpa-90L/min		日	4.2	306,400	1,286,880		単- 102号
特殊強力吸引車運転	風量60m ³ /min		日	4.2	285,600	1,199,520		WYB00105
給水装置運転	鋼板製簡易水槽20m ³ 散水車3500L		日	4.2	44,500	186,900		WYB00106
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動(排ガス1次) 20/25kVA		日	4.2	6,694	28,114		WYB00107
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクュー型(排ガス1次) 3.5~3.7m ³ /min		日	4.2	5,779	24,271		WYB00108
工所用高圧洗浄機運転	ガソリンエンジン吐出量35~70L/min 圧力14.7MPa		日	4.2	13,110	55,062		WYB00109
クレーン装置付トラック運転	4t積 2.9t吊		日	4.2	33,820	142,044		WYB00110
			日	4.2	33,820	142,044		単- 109号

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	コンクリートはつり (ウォータージェット工)	t=100mm	単位	m ³	数量	1	単価	5,646,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
濁水処理プラント運転		鋼板製簡易水槽10m ³			4.2	46,750	196,350	WYB00111
			日		4.2	46,750	196,350	単- 110号
超高压ホース		φ8mm×20m			20.4	8,200	167,280	
			本		20.4	8,200	167,280	
諸雑費 (率+まるめ) 6%					1		319,156	
			式		1		319,156	
計							5,646,000	
							5,646,000	
単価							5,646,000	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54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	1	単価	179,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	118,000	121,540		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		
	諸雑費(まるめ)		式	1		10		
	計					179,300		
	単価					179,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	177,300
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	57,750	57,750		
	諸雑費(まるめ)		式	1		70		
	計					177,300		
	単価					177,300	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	178,300
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 D29~32	t	1.03	117,000	120,510		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
	計					178,300		
	単価					178,300	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm] 標準(1.0)	単位	空m3	数量	100	単価	5,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.1	25,200	52,920		
型わく工			人	2.7	27,300	73,710		
とび工			人	4.2	23,415	98,343		
普通作業員			人	6	17,955	107,730		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.2	43,300	51,960		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		126,937		
計						511,600		
単価						5,116	円/空m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	25,200	35,280		
とび工			人	6.3	23,415	147,514		
普通作業員			人	1.2	17,955	21,546		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
諸雑費 (率+まるめ) 34%			式	1		90,040		
計						355,000		
単価						3,550	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	25,200	35,280		
	とび工		人	6.3	23,415	147,514		
	普通作業員		人	1.2	17,955	21,546		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
	諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		90,040		
	計					355,000		
	単価					3,550	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 50)	陸上 25<Nmax≤50 IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	29,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.625	25,200	15,750		
	特殊作業員		人	0.625	21,420	13,387		
	とび工		人	1.25	23,415	29,268		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	日	0.625	179,700	112,312	WK250240	単-111号
	杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.625	73,860	46,162	WK250270	単-112号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.625	85,190	53,243	WK250560	単-113号
	諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		21,578		
	計					291,700		
	単価					29,170	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.25	25,200	6,300		
特殊作業員			人	0.25	21,420	5,355		
とび工			人	0.5	23,415	11,707		
油圧式杭圧入引抜機運転		引抜き IV型	日	0.25	179,700	44,925	WK250240 単- 114号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.25	85,190	21,297	WK250560 単- 113号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		176		
計						89,760		
単価						8,976	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 12.5m/枚 58日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (本矢板)	4型 (76.1kg/m)	t	0.951	4,640	4,412			16,400
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.951	12,600	11,982			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					16,400			
単価					16,400		円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	137,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	25,200	12,600			
	特殊作業員		人	0.5	21,420	10,710			
	とび工		人	1	23,415	23,415			
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≦50) IV型	日	0.29	179,700	52,113		WK250240	
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.45	85,190	38,335		単- 111号 WK250560	
	諸雑費(まるめ)		式	1		27			
	計					137,200			
	単価					137,200		円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上					1	57,540
	土木一般世話役		人	0.19	25,200		4,788	
	特殊作業員		人	0.19	21,420		4,069	
	とび工		人	0.39	23,415		9,131	
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.13	179,700		23,361	Wk250240 単- 114号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.19	85,190		16,186	Wk250560 単- 113号
	諸雑費(まるめ)		式	1			5	
	計						57,540	
	単価						57,540	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	金額
	ブラケット支保設置		単位	t		10		69,510
						10		69,510
	土木一般世話役		人	2	25,200	50,400		
	とび工		人	8	23,415	187,320		
	溶接工		人	6	26,145	156,870		
	普通作業員		人	6	17,955	107,730		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	3	30,800	92,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		100,380		
	計					695,100		
	単価					69,510		
						69,510	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ブラケット支保撤去		単位	t		10		40,180
						10		40,180
	土木一般世話役		人	1.6	25,200	40,320		
	とび工		人	4.8	23,415	112,392		
	溶接工		人	3.2	26,145	83,664		
	普通作業員		人	3.2	17,955	57,456		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1.6	30,800	49,280		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		58,688		
	計					401,800		
	単価					40,180		
						40,180	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	山留材賃料	無 51日 無 有 4500円 無 無 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	10,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	5,610	5,610		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
鋼製山留材（賃料）		部品 90日以内	t	0.22	220	48		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						10,570		
単価						10,570	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	ブラケット支保設置	単位	t	数量	0	10	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			
		人	2	25,200	50,400			69,510
とび工			0	0	0			
		人	8	23,415	187,320			
溶接工			0	0	0			
		人	6	26,145	156,870			
普通作業員			0	0	0			
		人	6	17,955	107,730			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0			
		日	3	30,800	92,400			
諸雑費 (率+まるめ) 20%			0		0			
		式	1		100,380			
計					0			
					695,100			
単価					0			
					69,510		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	名称	規格	単位	t	数量	単価	金額	単価	0 10 40,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	1.6	25,200	40,320			
	とび工		人	4.8	23,415	112,392			
	溶接工		人	3.2	26,145	83,664			
	普通作業員		人	3.2	17,955	57,456			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1.6	30,800	49,280			
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		58,688			
	計					0 401,800			
	単価					0 40,180		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	山留材賃料	無 51日 無 有 4500円 無 無 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	10,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	5,610	5,610		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
鋼製山留材（賃料）		部品 90日以内	t	0.22	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						10,520		
単価						10,520	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
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-75号	金網・支柱(立入防止柵)撤去・復旧工	基礎 ⁷ ロック	m		10	14,560
					10	14,560
土木一般世話役		人	1.5	25,200	37,800	
普通作業員		人	6	17,955	107,730	
諸雑費(まるめ)		式	1		70	
			1		70	
計					145,600	
					145,600	
単価					14,560	
					14,560	円/m

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-77号	U型側溝	再利用撤去・据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300A 300×240×600 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	7,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,564.89	45,648		
	U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	2,675.97	26,759		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					72,410		
	単価					7,241	円/m	

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	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300A 300×240×600 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	7,139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,564.89	45,648		
鉄筋コンクリートU形		3 0 0 A 3 0 0 × 2 4 0 × 6 0 0	個	16.5	1,560	25,740		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						71,390		
単価						7,139	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.11 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-79号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	13,230	13,230		13,230
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13,230		
	単価					13,230		円/人日

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
単-80号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 9.3km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃区分B	製品長12m超15m以内 10kmまで	t	1	4,030	4,030		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,030		
	単価					4,030		円/t

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
単-81号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費（仮設材等）			t	1	1,500	1,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円／t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
単-82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 9.3km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m超15m以内 10kmまで	t	1	4,030	4,030		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,030		
単価						4,030	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	1	1,500	1,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/t	

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	監視員		単位	人	数量	1	単価	17,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			1	17,955	17,955		
			人	1	17,955	17,955		
	諸雑費 (まるめ)			1		5		
			式	1		5		
	計					17,960		
						17,960		
	単価					17,960	円/人	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	鉄筋探査	上向き	単位	m ²	数量	10	10	115,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	技師（A）			人	5	51,200	256,000	
	技師（B）			人	10	41,600	416,000	
	技師（C）			人	10	32,800	328,000	
	諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		150,000	
	計						1,150,000	
	単価						115,000	
							115,000	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	鉄筋探査	横向き	単位	m ²	数量	10	10	単価	23,000
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		30,000		
	15%								
			式		1		30,000		
	計						230,000		
							230,000		
	単価						23,000		
							23,000	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	鉄筋探査	下向き	単位	m ²	数量	10	10	単価	16,100
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）				1.4	41,600	58,240		
			人		1.4	41,600	58,240		
	技師（C）				1.4	32,800	45,920		
			人		1.4	32,800	45,920		
	諸雑費（率+まるめ）				1		21,000		
	15%		式		1		21,000		
	計						161,000		
	単価						16,100		
							16,100	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	鉄筋探査	上向き	単位	m ²	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
技師（A）				0	0	0			
			人	5	51,200	256,000			
技師（B）				0	0	0			
			人	10	41,600	416,000			
技師（C）				0	0	0			
			人	10	32,800	328,000			
諸雑費（率+まるめ） 15%				0		0			
			式	1		150,000			
計						0			
						1,150,000			
単価						0			
						115,000		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	鉄筋探査	横向き	単位	m ²	数量	0	10	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
技師（A）			0	0	0				
		人	1	51,200	51,200				
技師（B）			0	0	0				
		人	2	41,600	83,200				
技師（C）			0	0	0				
		人	2	32,800	65,600				
諸雑費（率+まるめ） 15%			0		0				
		式	1		30,000				
計					0				
					230,000				
単価					0				
					23,000	円/m ²			

参考資料（1）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	鉄筋探査	下向き	単位	m ²	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
技師（A）				0	0	0			
			人	0.7	51,200	35,840			
技師（B）				0	0	0			
			人	1.4	41,600	58,240			
技師（C）				0	0	0			
			人	1.4	32,800	45,920			
諸雑費（率+まるめ） 15%				0		0			
			式	1		21,000			
計						0			
						161,000			
単価						0			
						16,100		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. 08 2022. 08 1.000-00-00-2-0	
単-91号	道路施設基本データ作成費		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-92号	施工状況モニタリング調査	落橋防止装置工 技術員0.5人/工種	単位	工種	数量	0	単価	0
						1		14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	0.5	29,000	14,500		
計						0		
						14,500		
単価						0		
						14,500	円/工種	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	超高压水発生装置運転	280Mpa-40L/min	単位	日	数量	1	378,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員			1	21,420	21,420	
			人	1	21,420	21,420	
	超高压発生装置	280Mpa-40L/min		1	297,000	297,000	
			供用日	1	297,000	297,000	
	トラック [普通型]	7～8 t 積		1.9	9,680	18,392	
			供用日	1.9	9,680	18,392	
	工事中水用モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程30m		1.4	390	546	
			供用日	1.4	390	546	
	軽油	1. 2号		287	143	41,041	
			L	287	143	41,041	
	諸雑費 (まるめ)			1		1	
			式	1		1	
	計					378,400	
						378,400	
	単価					378,400	
						378,400	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	コンクリート除去処理装置運転	はつり制御装置(フレーム式) 245Mpa-90L/min	単位	日	数量	1	単価	306,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	はつり制御装置 (フレーム式)	245Mpa-90L/min		1	248,000	248,000		
			供用日	1	248,000	248,000		
	深はつり専用ノズルヘッド	ノズルキャップ		0.49	119,000	58,310		
			セット	0.49	119,000	58,310		
	諸雑費 (まるめ)			1		90		
			式	1		90		
	計					306,400		
						306,400		
	単価					306,400		
						306,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一95号	特殊強力吸引車運転	風量60m3/min	単位	日	数量	1	285,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	25,515	25,515	
			人	1	25,515	25,515	
	特殊強力吸引車	風量60m3/min		1	245,000	245,000	
			供用日	1	245,000	245,000	
	軽油	1. 2号		105	143	15,015	
			L	105	143	15,015	
	諸雑費（まるめ）			1		70	
			式	1		70	
	計					285,600	
	単価					285,600	
						285,600	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	給水装置運転	鋼板製簡易水槽20m3 散水車3500L	単位	日	数量	1	単価	44,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	21,420	21,420		
			人	1	21,420	21,420		
水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕		20m3		1	2,150	2,150		
			供用日	1	2,150	2,150		
散水車〔トラック架装型〕		3800L		2.2	7,170	15,774		
			供用日	2.2	7,170	15,774		
軽油		1.2号		36	143	5,148		
			L	36	143	5,148		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						44,500		
単価						44,500		
						44,500	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動(排ガス1次) 20/25kVA	単位	日	数量	1	単価	6,694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 20/25kVA		1.18	2,280	2,690		6,694
			供用日	1.18	2,280	2,690		
	軽油	1. 2号		28	143	4,004		
			L	28	143	4,004		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					6,694		
	単価					6,694		
						6,694	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一98号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクルー型(排ガス1次)3.5~3.7m3/min	単位	日	数量	1	単価	5,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクルー型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m3/min			1.56	1,780		2,776
			供用日	1.56	1,780			2,776
	軽油	1.2号		21	143			3,003
			L	21	143			3,003
	諸雑費 (まるめ)			1				0
			式	1				0
	計							5,779
	単価							5,779
								5,779 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	工事中用高压洗浄機運転	ガソリンエンジン吐出量35～70L/min 圧力14.7MPa	単位	日	数量	1	13,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事中用高压洗浄機	ガソリンエンジン吐出量35～70L/min 圧力14.7MPa		1.36	5,940	8,078	
			供用日	1.36	5,940	8,078	
	ガソリン	レギュラー		32	157	5,024	
			L	32	157	5,024	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					13,110	
	単価					13,110	
						13,110	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-100号	クレーン装置付トラック運転	4t積 2.9t吊	単位	日	数量	1	33,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			0.5	25,515	12,757	
			人	0.5	25,515	12,757	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t		1.47	9,560	14,053	
			供用日	1.47	9,560	14,053	
	軽油	1. 2号		49	143	7,007	
			L	49	143	7,007	
	諸雑費（まるめ）			1		3	
			式	1		3	
	計					33,820	
						33,820	
	単価					33,820	
						33,820	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	濁水処理プラント運転	鋼板製簡易水槽10m3	単位	日	数量	1	単価	46,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員			0.5	21,420	10,710		
			人	0.5	21,420	10,710		
	水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕	10m3		2	1,100	2,200		
			供用日	2	1,100	2,200		
	工事用水中モータポンプ〔普通型〕	潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程10m		11.2	461	5,163		
			供用日	11.2	461	5,163		
	発動発電機〔ディーゼルエンジン駆動〕	排出ガス対策型（第1次） 20/25kVA		1.18	2,280	2,690		
			供用日	1.18	2,280	2,690		
	軽油	1.2号		28	143	4,004		
			L	28	143	4,004		
	凝集沈降剤	ポリ塩化アルミニウム		7	300	2,100		
			kg	7	300	2,100		
	中和処理剤	希硝酸		30	300	9,000		
			kg	30	300	9,000		
	水質測定器	ポータブル型		2	5,440	10,880		
			台	2	5,440	10,880		
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					46,750		
						46,750		
	単価					46,750		
						46,750	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	超高压水発生装置運転	280Mpa-40L/min	単位	日	数量	1	378,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員			人	1	21,420	21,420	
超高压発生装置		280Mpa-40L/min	供用日	1	297,000	297,000	
トラック [普通型]		7～8 t 積	供用日	1.9	9,680	18,392	
工事中水用モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程30m	供用日	1.4	390	546	
軽油		1. 2号	L	287	143	41,041	
諸雑費 (まるめ)			式	1		1	
計						378,400	
単価						378,400	円/日
						378,400	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	コンクリート除去処理装置運転	はつり制御装置(フレーム式) 245Mpa-90L/min	単位	日	数量	1	306,400
						1 <td>306,400</td>	306,400
						1 <td>306,400</td>	306,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
はつり制御装置 (フレーム式)	245Mpa-90L/min		1	248,000	248,000		
		供用日	1	248,000	248,000		
深はつり専用ノズルヘッド	ノズルキャップ		0.49	119,000	58,310		
		セット	0.49	119,000	58,310		
諸雑費 (まるめ)			1		90		
		式	1		90		
計					306,400		
					306,400		
単価					306,400		
					306,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	特殊強力吸引車運転	風量60m3/min	単位	日	数量	1	285,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	25,515	25,515	
			人	1	25,515	25,515	
	特殊強力吸引車	風量60m3/min		1	245,000	245,000	
			供用日	1	245,000	245,000	
	軽油	1. 2号		105	143	15,015	
			L	105	143	15,015	
	諸雑費（まるめ）			1		70	
			式	1		70	
	計					285,600	
	単価					285,600	
						285,600	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	給水装置運転	鋼板製簡易水槽20m3 散水車3500L	単位	日	数量	1	44,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員				1	21,420	21,420	
			人	1	21,420	21,420	
水槽（一般工用）〔鋼板製簡易水槽〕		20m3		1	2,150	2,150	
			供用日	1	2,150	2,150	
散水車〔トラック架装型〕		3800L		2.2	7,170	15,774	
			供用日	2.2	7,170	15,774	
軽油		1.2号		36	143	5,148	
			L	36	143	5,148	
諸雑費（まるめ）				1		8	
			式	1		8	
計						44,500	
単価						44,500	
						44,500	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動(排ガス1次) 20/25kVA	単位	日	数量	1	単価	6,694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 20/25kVA		1.18	2,280	2,690		6,694
			供用日	1.18	2,280	2,690		6,694
	軽油	1. 2号		28	143	4,004		
			L	28	143	4,004		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					6,694		
						6,694		
	単価					6,694		円/日
						6,694		

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクロー型(排ガス1次)3.5~3.7m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	5,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロー型]	排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m ³ /min			1.56	1,780	2,776	
			供用日	1.56	1,780	2,776		
	軽油	1.2号		21	143	3,003		
			L	21	143	3,003		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					5,779		
	単価					5,779		
						5,779	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	工事中用高圧洗浄機運転	ガソリンエンジン吐出量35～70L/min 圧力14.7MPa	単位	日	数量	1	13,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事中用高圧洗浄機	ガソリンエンジン吐出量35～70L/min 圧力14.7MPa		1.36	5,940	8,078	
			供用日	1.36	5,940	8,078	
	ガソリン	レギュラー		32	157	5,024	
			L	32	157	5,024	
	諸雑費（まるめ）			1		8	
			式	1		8	
	計					13,110	
	単価					13,110	
						13,110	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	クレーン装置付トラック運転	4t積 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	33,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			0.5	25,515	12,757		
			人	0.5	25,515	12,757		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t		1.47	9,560	14,053		
			供用日	1.47	9,560	14,053		
	軽油	1.2号		49	143	7,007		
			L	49	143	7,007		
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					33,820		
	単価					33,820		
						33,820	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	濁水処理プラント運転	鋼板製簡易水槽10m3	単位	日	数量	1	46,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員			0.5	21,420	10,710	
			人	0.5	21,420	10,710	
	水槽（一般工事用）〔鋼板製簡易水槽〕	10m3		2	1,100	2,200	
			供用日	2	1,100	2,200	
	工事用水中モータポンプ〔普通型〕	潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程10m		11.2	461	5,163	
			供用日	11.2	461	5,163	
	発動発電機〔ディーゼルエンジン駆動〕	排出ガス対策型（第1次） 20/25kVA		1.18	2,280	2,690	
			供用日	1.18	2,280	2,690	
	軽油	1.2号		28	143	4,004	
			L	28	143	4,004	
	凝集沈降剤	ポリ塩化アルミニウム		7	300	2,100	
			kg	7	300	2,100	
	中和処理剤	希硝酸		30	300	9,000	
			kg	30	300	9,000	
	水質測定器	ポータブル型		2	5,440	10,880	
			台	2	5,440	10,880	
	諸雑費（まるめ）			1		3	
			式	1		3	
	計					46,750	
						46,750	
	単価					46,750	
						46,750	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	単位	日	数量	1	単価	179,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	202	143	28,886		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		14		
計						179,700		
単価						179,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	杭打ち用ウォータジェット運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	73,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	120	143	17,160		
杭打ち用ウォータジェット [エンジン式]		排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.45	39,100	56,695		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						73,860		
単価						73,860	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	85,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	25,515	25,515		
	軽油	1. 2号	L	107	143	15,301		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					85,190		
	単価					85,190	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	単位	日	数量	1	単価	179,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	202	143	28,886		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		14		
計						179,700		
単価						179,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	H形鋼杭賃料	H300 11m/本 51日 無 有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	12,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）		300型（93kg/m）	t	1.023	4,080	4,173		
H形鋼 修理費及び損耗費			t	1.023	8,295	8,485		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						12,660		
単価						12,660	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	H形鋼杭賃料	H300 11m/本 51日 無 有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	12,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	1.023	4,080	4,173			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.023	8,295	8,485			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					12,660			
単価					12,660	円/本		