

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3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事
工事地名	佐賀県小城市牛津町上砥川地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 1月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	武雄河川事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189350003	1 4) 単価適用年月	2022年 2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 2月
5) 変更回数	2回	1 6) 前請負工事費	289,564,000
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	265,100,000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	426日間 自 令和 4年 4月 1日 (当初) 至 令和 5年 5月31日 (2回変更) 至 令和 5年 5月31日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	佐賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	武雄	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	六角川水系 牛津川	2 2) 処 分 費 等	5,044,136
		2 3) 公 告 日	令和 4年 1月 7日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川等災害関連事業費	2) 目： 河川等災害関連事業費	3) 目の細分： 工事費（R3～R5国債）	4) 事業名：
------------------------	---------------------	--------------------------	---------

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
樋門・樋管			1		109,606,664				
		式	1		122,352,674	1	12,746,010		
河川土工			1		21,427,795				
		式	0		0	-1	-21,427,795		
掘削工			1		1,090,390				
		式	0		0	-1	-1,090,390		
掘削 (開水路)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満		3,700	294.7	1,090,390			単-1号	
		m3	0	294.7	0	-3,700	-1,090,390		
石灰処理工			1		4,107,000				
		式	0		0	-1	-4,107,000		
石灰処理	断面整形有り 生石灰 35kg/m3		3,700	1,110	4,107,000			単-2号	
		m3	0	1,110	0	-3,700	-4,107,000		
法面整形工			1		634,361				
		式	0		0	-1	-634,361		
法面整形(切土部)	現場制約無 レ質土、砂 及び砂質土、粘性土		910	697.1	634,361			単-3号	
		m2	0	697.1	0	-910	-634,361		
残土処理工			1		15,596,044				
		式	0		0	-1	-15,596,044		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		3,700		7,798,700			内-1号	
		m3	0		0	-3,700	-7,798,700		
残土等処分			3,700		7,797,344			内-2号	
		m3	0		0	-3,700	-7,797,344		
地盤改良工			1		21,135,827				
		式	1		16,692,953	1	-4,442,874		

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
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	
固結工			1		20,226,240				
		式	1		16,024,600	1	-4,201,640		
中層混合処理	改良深度 8m 施工規模 4318m ³		4,320	4,682	20,226,240			単-4号	
		m ³	0	4,682	0	-4,320	-20,226,240		
中層混合処理	改良深度 7m 施工規模 3796m ³		0	0	0			単-5号	
		m ³	3,800	4,217	16,024,600	3,800	16,024,600		
置換工			1		909,587				
		式	1		668,353	1	-241,234		
置換 クッション材			496		909,587			内-3号	
		m ³	0		0	-496	-909,587		
置換 クッション材			0		0			内-4号	
		m ³	492		668,353	492	668,353		
樋門・樋管本体工			1		61,265,088				
		式	1		44,290,547	1	-16,974,541		
作業土工			1		19,552,224				
		式	1		11,436,935	1	-8,115,289		
床掘り	土砂		3,300		727,125			内-5号	
		m ³	0		0	-3,300	-727,125		
床掘り	土砂		0		0			内-6号	
		m ³	4,000		886,224	4,000	886,224		
埋戻し			490		224,187			内-7号	
		m ³	0		0	-490	-224,187		
埋戻し			0		0			内-8号	
		m ³	50		21,285	50	21,285		

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
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	
埋戻し		m3	1,400 0		1,130,036 0	-1,400	-1,130,036	内-9号	
埋戻し		m3	0 1,600		0 1,238,737	1,600	1,238,737	内-10号	
基面整正		m2	143 143		45,913 45,913	0	0	内-11号	
石灰処理	断面整形有り 生石灰 35kg/m3	m3	1,670 740	1,110 1,110	1,853,700 821,400	-930	-1,032,300	単-6号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	2,150 0		2,040,407 0	-2,150	-2,040,407	内-12号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1,620 0		3,100,799 0	-1,620	-3,100,799	内-13号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0 1,980		0 3,797,952	1,980	3,797,952	内-14号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1,670 0		3,510,783 0	-1,670	-3,510,783	内-15号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0 920		0 475,941	920	475,941	内-16号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0 1,280		0 418,752	1,280	418,752	内-17号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	0 1,280		0 144,845	1,280	144,845	内-18号	
残土等処分		m3	3,300 0		6,919,274 0	-3,300	-6,919,274	内-19号	

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
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	
残土等処分		m3	0 1,200		0 3,585,886	1,200	3,585,886	内-20号	
矢板工		式	1 1		7,204,251 9,772,165	1	2,567,914		
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長 1.8m	枚	89 0	23,135 23,135	2,059,015 0	-89	-2,059,015	単-7号	
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長 1.7m	枚	0 88	0 24,920	0 2,192,960	88	2,192,960	単-8号	
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7m 鋼矢板打込長 5.07m	枚	16 0	70,348 70,348	1,125,568 0	-16	-1,125,568	単-9号	
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7m 鋼矢板打込長 4.5m	枚	0 16	0 73,010	0 1,168,160	16	1,168,160	単-10号	
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7m 鋼矢板打込長 4.67m	枚	16 0	70,348 70,348	1,125,568 0	-16	-1,125,568	単-11号	
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7.5m 鋼矢板打込長 5.75m	枚	0 16	0 77,600	0 1,241,600	16	1,241,600	単-12号	
可とう鋼矢板	IIw型 鋼矢板長さ 7m	枚	4 0	694,600 694,600	2,778,400 0	-4	-2,778,400	単-13号	
可とう鋼矢板	IIw型 鋼矢板長さ 7m	枚	0 2	0 696,100	0 1,392,200	2	1,392,200	単-14号	
可とう鋼矢板	IIw型 鋼矢板長さ 7.5m	枚	0 2	0 1,832,000	0 3,664,000	2	3,664,000	単-15号	
遮水矢板頭部鉄筋		箇所	178 0		115,700 0	-178	-115,700	内-21号	

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
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	
遮水矢板頭部鉄筋		箇所	0		0			内-22号	
			176		113,245	176	113,245		
函渠工		式	1		22,367,708				
			1		22,574,278	1	206,570		
均しコンクリート	18-8-40(高炉)W/C指定 無し 敷厚 10 c m	m2	152		276,480			内-23号	
			152		276,480	0	0		
コンクリート	内空幅 3.5m 内空高 さ 2.8m 24-12-40(高 炉) 一般養生 コンクリート 夜間割増無	m3	287	15,279	4,385,073			単-16号	
			288	15,279	4,400,352	1	15,279		
可とう継手	内幅 350 c m 内高 28 0 c m	箇所	2		7,180,562			内-24号	
			2		7,180,562	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	4.68	146,756	686,818			単-17号	
			4.76	146,756	698,558	0.08	11,740		
鉄筋	SD345 D16~25	t	17.68	145,292	2,568,762			単-18号	
			17.84	145,292	2,592,009	0.16	23,247		
鉄筋	SD345 D29~32	t	1.79	146,299	261,875			単-19号	
			1.88	146,299	275,042	0.09	13,167		
鉄筋 上屋部差筋	SD295 D10	t	0.06	144,101	8,646			単-20号	
			0.06	144,101	8,646	0	0		
鉄筋 上屋部差筋	SD295 D13	t	0.02	141,721	2,834			単-21号	
			0.02	141,721	2,834	0	0		
鉄筋 ローゲート部差筋	SD345 D16~25	t	0.07	142,728	9,990			単-22号	
			0.07	142,728	9,990	0	0		

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
鉄筋 フラップゲート部差筋	SD345 D16～25	t	0.03 0.03	142,728 142,728	4,281 4,281		0	0	単-23号
目地板	瀝青質目地板 t=20	m2	15 15	4,093 4,093	61,395 61,395		0	0	単-24号
型枠	一般型枠	m2	650 0		4,080,214 0		-650	-4,080,214	内-25号
型枠	一般型枠	m2	0 660		0 4,111,552		660	4,111,552	内-26号
足場	安全ネット不要	掛m2	350 0		1,131,136 0		-350	-1,131,136	内-27号
足場	安全ネット不要	掛m2	0 390		0 1,243,927		390	1,243,927	内-28号
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	240 240		833,266 833,266		0	0	内-29号
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	210 0		565,881 0		-210	-565,881	内-30号
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	0 210		0 563,147		210	563,147	内-31号
二次コンクリート ローラーゲート部		m3	5.1 0		245,735 0		-5.1	-245,735	内-32号
二次コンクリート ローラーゲート部		m3	0 5.2		0 247,477		5.2	247,477	内-33号
二次コンクリート フラップゲート部		m3	0.93 0.93		64,760 64,760		0	0	内-34号

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
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	
翼壁工		式	1		12,140,905				
			1		507,169	1	-11,633,736		
均しコンクリート	18-8-40(高炉)W/C指定 無し 敷厚 10 c m	m2	265		481,359			内-35号	
			0		0	-265	-481,359		
均しコンクリート	18-8-40(高炉)W/C指定 無し 敷厚 10 c m	m2	0		0			内-36号	
			1		1,786	1	1,786		
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般 養生 コンクリート夜間割増 無し	m3	246	15,279	3,758,634			単-25号	
			1	15,279	15,279	-245	-3,743,355		
鉄筋	SD345 D13	t	7.68	146,756	1,127,086			単-26号	
			1	146,756	146,756	-6.68	-980,330		
鉄筋	SD345 D16~25	t	2.19	145,292	318,189			単-27号	
			1	145,292	145,292	-1.19	-172,897		
鉄筋	SD345 D29~32	t	6.15	146,299	899,738			単-28号	
			1	146,299	146,299	-5.15	-753,439		
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	12	2,329	27,948			単-29号	
			1	2,329	2,329	-11	-25,619		
止水板	耐震用ゴム止水板 B=2 80	m	24	35,952	862,848			単-30号	
			1	35,952	35,952	-23	-826,896		
型枠	一般型枠	m2	510		3,227,819			内-37号	
			0		0	-510	-3,227,819		
型枠	一般型枠	m2	0		0			内-38号	
			1		6,267	1	6,267		
円形型枠	φ 600	m2	0		0			内-39号	
			0.4		3,987	0.4	3,987		

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
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	
足場	安全ネット不要	掛m2	450		1,437,284			内-40号	
			0		0	-450	-1,437,284		
足場	安全ネット不要	掛m2	0		0			内-41号	
			1		3,222	1	3,222		
水路工		式	0		0				
			1		9,243,123	1	9,243,123		
作業土工 (制水門)		式	0		0				
			1		390,047	1	390,047		
床掘り	土砂	m3	0		0			内-42号	
			180		77,796	180	77,796		
埋戻し		m3	0		0			内-43号	
			60		86,955	60	86,955		
基面整正		m2	0		0			内-44号	
			6		2,104	6	2,104		
石灰処理	断面整形有り 生石灰 35kg/m3	m3	0		0			内-45号	
			180		223,192	180	223,192		
作業土工 (現場打水路)		式	0		0				
			1		3,385	1	3,385		
床掘り	土砂	m3	0		0			内-46号	
			1		241	1	241		
埋戻し		m3	0		0			内-47号	
			1		1,581	1	1,581		
基面整正		m2	0		0			内-48号	
			1		350	1	350		

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
石灰処理	断面整形有り 生石灰 35kg/m3	m3	0 1		0 1,213		1	1,213	内-49号
暗渠工		式	0 1		0 753,081		1	753,081	
プレキャストボックス	内幅 3.5m 内高 2.1 m	m	0 1		0 637,267		1	637,267	内-50号
縦締工		m	0 1		0 14,587		1	14,587	内-51号
地覆工		箇所	0 1		0 97,609		1	97,609	内-52号
中層混合処理 (ボックスカルバート)	改良深度 4.43m 施工 規模 120m ³	m3	0 1	0 3,618	0 3,618		1	3,618	単-31号
既製杭工		式	0 1		0 3,006,653		1	3,006,653	
既製コンクリート杭	PHC杭B種+A種 杭径 45 0mm 杭長 20m	本	0 4	0 739,600	0 2,958,400		4	2,958,400	単-32号
鉄筋	SD345 D13	t	0 0.06	0 180,400	0 10,824		0.06	10,824	単-33号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0 0.15	0 178,300	0 26,745		0.15	26,745	単-34号
コンクリート	21-12-40(高炉)	m3	0 0.4	0 26,710	0 10,684		0.4	10,684	単-35号
制水門工		式	0 1		0 1,519,544		1	1,519,544	

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
均しコンクリート	18-8-40(高炉)W/C指定 無し 敷厚 10 c m	m2	0 18		0 37,622		18	37,622	内-53号
コンクリート	21-8-40(高炉)	m3	0 18	0 26,040	0 468,720		18	468,720	単-36号
鉄筋	SD345 D13	t	0 0.77	0 160,300	0 123,431		0.77	123,431	単-37号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0 0.33	0 158,700	0 52,371		0.33	52,371	単-38号
鉄筋 差筋	SD345 D16~25	t	0 0.02	0 155,900	0 3,118		0.02	3,118	単-39号
型枠	一般型枠	m2	0 53		0 432,480		53	432,480	内-54号
足場	安全ネット不要	掛m2	0 70		0 239,360		70	239,360	内-55号
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	0 8		0 30,088		8	30,088	内-56号
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	0 16		0 47,776		16	47,776	内-57号
二次コンクリート		m3	0 1.4		0 84,578		1.4	84,578	内-58号
現場打水路工		式	0 1		0 3,112,261		1	3,112,261	
均しコンクリート	18-8-40(高炉)W/C指定 無し 敷厚 10 c m	m2	0 1		0 2,107		1	2,107	内-59号

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
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	21-12-40(高炉)	m3	0 1	0 19,030	0 19,030	1	19,030	単-40号	
鉄筋	SD345 D13	t	0 0.1	0 160,300	0 16,030	0.1	16,030	単-41号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0 0.1	0 158,700	0 15,870	0.1	15,870	単-42号	
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	0 1	0 2,544	0 2,544	1	2,544	単-43号	
止水板	L型止水板	m	0 21	0 145,000	0 3,045,000	21	3,045,000	単-44号	
型枠	一般型枠	m2	0 1	0 8,160	0 8,160	1	8,160	内-60号	
足場	安全ネット不要	掛m2	0 1	0 3,520	0 3,520	1	3,520	内-61号	
矢板工 (制水門)		式	0 1	0 458,152	0 458,152	1	458,152		
広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均 長さ 2m 鋼矢板打込 長 1.7m	枚	0 16	0 27,220	0 435,520	16	435,520	単-45号	
遮水矢板頭部鉄筋		箇所	0 32	0 22,632	0 22,632	32	22,632	内-62号	
付属物設置工		式	1 1	2,245,408 420,583	2,245,408 420,583	1	-1,824,825		
防止柵工		式	1 0	1,824,825 0	1,824,825 0	-1	-1,824,825		

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
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	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト 固定	m	25	72,993	1,824,825			単-46号	
			0	72,993	0	-25	-1,824,825		
ゲラウトホール工		式	1		420,583				
			1		420,583	0	0		
ゲラウトホール	径 100mm 長さ 600 mm	組	4	83,201	332,804			単-47号	
			4	83,201	332,804	0	0		
ゲラウトホール	径 100mm 長さ 800 mm	組	1	87,779	87,779			単-48号	
			1	87,779	87,779	0	0		
構造物撤去工		式	0		0				
			1		6,686,168	1	6,686,168		
防護柵撤去工		式	0		0				
			1		78,524	1	78,524		
防護柵撤去(ガードレール)		m	0		0			内-63号	
			12		13,476	12	13,476		
防護柵撤去(ガードレール)		m	0		0			内-64号	
			16		21,504	16	21,504		
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	0		0			内-65号	
			44		38,117	44	38,117		
現場発生品運搬	ガードレール	回	0		0			内-66号	
			1		5,427	1	5,427		
構造物取壊し工		式	0		0				
			1		5,194,969	1	5,194,969		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	0	0	0			単-49号	
			175	17,190	3,008,250	175	3,008,250		

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
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	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	0	0	0	21	206,703	単-50号	
			21	9,843	206,703				
コンクリート壁切断	t=30cm 現場打ち水路壁 ウォールソーイング® 工法	m	0	0	0	8	505,760	内-67号	
			8		505,760				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0	0	0	14	7,478	内-68号	
			14		7,478				
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	0	0	0	1,010	172,811	単-51号	
			1,010	171.1	172,811				
胴木撤去	W 0.2×H 0.12	m	0	0	0	84	181,020	内-69号	
			84		181,020				
基礎杭撤去	木杭 末口15cm×7.0m	本	0	0	0	111	644,910	内-70号	
			111		644,910				
パイプライン撤去	VU φ 200	m	0	0	0	118	170,510	内-71号	
			118		170,510				
制水門機械設備撤去	既設制水ゲート	式	0	0	0	1	292,100	内-72号	
			1		292,100				
現場発生品運搬	既設制水ゲート設備	回	0	0	0	1	5,427	内-73号	
			1		5,427				
運搬処理工		式	0	0	0	1	1,412,675		
			1		1,412,675				
殻運搬	アスファルト殻	m3	0	0	0	33	152,229	単-52号	
			33	4,613	152,229				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0	0	0	175	434,350	単-53号	
			175	2,482	434,350				

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
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	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0 21	0 2,026	0 42,546	21	42,546	単-54号	
殻運搬	木くず	m3	0 18	0 3,500	0 63,000	18	63,000	単-55号	
殻運搬	廃プラスチック	m3	0 1	0 3,500	0 3,500	1	3,500	単-56号	
殻処分	アスファルト殻	m3	0 33	0 2,850	0 94,050	33	94,050	単-57号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0 175	0 2,500	0 437,500	175	437,500	単-58号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0 21	0 2,500	0 52,500	21	52,500	単-59号	
殻処分	木くず	m3	0 18	0 7,000	0 126,000	18	126,000	単-60号	
殻処分	廃プラスチック	m3	0 1	0 7,000	0 7,000	1	7,000	単-61号	
仮設工		式	0 1		0 38,380,101	1	38,380,101		
土留・仮締切工 (樋管)		式	0 1		0 20,229,624	1	20,229,624		
掘削 (表土剥取)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上1 0,000m3未満	m3	0 220		0 60,233	220	60,233	内-74号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上1 0,000m3未満	m3	0 1,500		0 404,779	1,500	404,779	内-75号	

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
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	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	0 440		0 350,102	440	350,102	内-76号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	0 540		0 114,750	540	114,750	内-77号	
石灰処理	断面整形有り 生石灰 35kg/m3	m3	0 1,100		0 1,333,332	1,100	1,333,332	内-78号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0 1,100		0 752,605	1,100	752,605	内-79号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0 220		0 466,738	220	466,738	内-80号	
残土等処分		m3	0 220		0 741,200	220	741,200	内-81号	
法面整形(切土部)	現場制約無し 質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	0 370		0 289,137	370	289,137	内-82号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無し 現場制 約無し	m2	0 530		0 212,530	530	212,530	内-83号	
ブロックマット	1:2.0以上 1:3.0未満	m2	0 1,276		0 9,384,980	1,276	9,384,980	内-84号	
中層混合処理	改良深度 7m 施工規 模 376m ³	m3	0 376		0 1,836,008	376	1,836,008	内-85号	
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9. 8m	枚	0 121		0 4,170,870	121	4,170,870	内-86号	
鋼矢板 (コーナー)	IV型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9. 8m	枚	0 2		0 112,360	2	112,360	内-87号	

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
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 (仮水路)		式	0 1		0 15,635,393	1	15,635,393		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上1 0,000m3未満	m3	0 240		0 65,759	240	65,759	内-88号	
床掘り	土砂	m3	0 400		0 121,302	400	121,302	内-89号	
土のう (大型土のう)		袋	0 18		0 97,297	18	97,297	内-90号	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 .5m	枚	0 386		0 12,490,960	386	12,490,960	内-91号	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 .5m	枚	0 15		0 426,900	15	426,900	内-92号	
鋼矢板 (90° 異形)	III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 10m	枚	0 2		0 1,096,614	2	1,096,614	内-93号	
すり付けコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0 0.3		0 7,803	0.3	7,803	内-94号	
ブロックマット	1:1.5以上 1:1.8未満	m2	0 129		0 990,204	129	990,204	内-95号	
切梁・腹起し		t	0 4.4		0 227,440	4.4	227,440	内-96号	
仮設角落し工		箇所	0 1		0 111,114	1	111,114	内-97号	
土留・仮締切工 (制水門)		式	0 1		0 2,515,084	1	2,515,084		

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 .8m 平均鋼矢板引抜 長 9.8m	枚	0 50		0 1,868,750	50	1,868,750	内-98号	
鋼矢板 (コーナー)	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9 .8m 平均鋼矢板引抜 長 9.8m	枚	0 2		0 66,210	2	66,210	内-99号	
切梁・腹起し		t	0 8.3		0 580,124	8.3	580,124	内-100号	
仮設工		式	1 1		3,532,546 6,639,199	1	3,106,653		
工事用道路工		式	1 1		3,417,192 1,853,754	1	-1,563,438		
工事用道路盛土	4.0m以上	m3	460 0		785,253 0	-460	-785,253	内-101号	
工事用道路盛土 (川裏坂路部、 地盤改良ﾌﾟﾗﾝﾄﾞﾞｰﾄﾞ部)	4.0m以上	m3	0 370		0 814,570	370	814,570	内-102号	
工事用道路盛土 (地盤改良作業ﾌﾞｰﾄﾞ部)	4.0m以上	m3	0 880		0 614,968	880	614,968	内-103号	
工事用道路盛土撤去 (上流側坂路部)		m3	0 140		0 76,686	140	76,686	内-104号	
工事用道路盛土 (既設水路埋土)	4.0m以上	m3	0 830		0 252,979	830	252,979	内-105号	
安定処理 (重機足場改良)	1m以下 固化材100m2あ たり使用量 2.5t/100m 2 セメント系固化材	m2	0 90		0 93,975	90	93,975	内-106号	

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	4,645 0		2,631,939 0		-4,645	-2,631,939	内-107号
敷鉄板	22×1524×6096 設置・撤去	m2	0 1		0 576		1	576	内-108号
パイプライン移設工		式	0 1		0 692,779		1	692,779	
掘削 (表土剥取)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上1 0,000m3未満	m3	0 4		0 1,014		4	1,014	内-109号
床掘り	土砂	m3	0 20		0 37,374		20	37,374	内-110号
埋戻し		m3	0 10		0 31,094		10	31,094	内-111号
基面整正		m2	0 59		0 19,396		59	19,396	内-112号
用水管埋設	VU φ 200	m	0 59		0 438,042		59	438,042	内-113号
既設水管橋移設	鋼管 φ 200	m	0 10		0 165,859		10	165,859	内-114号
仮設電気設置工(引込柱・引込開閉器設置工)		式	0 1		0 355,710		1	355,710	
引込柱・引込開閉器設置工		本	0 1		0 355,710		1	355,710	内-115号
仮設電気設備工(配線工・配管工)		式	0 1		0 824,616		1	824,616	

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
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	
配線工			0		0			内-116号	
		m	125		770,615	125	770,615		
配管工			0		0			内-117号	
		m	4		54,001	4	54,001		
汚濁防止工			0		0				
		式	1		2,796,986	1	2,796,986		
濁水処理設備			0		0			内-118号	
		箇所	1		2,796,986	1	2,796,986		
交通管理工			1		115,354				
		式	1		115,354	0	0		
交通誘導警備員			10		115,354			内-119号	
		人日	10		115,354	0	0		
築堤・護岸			1		41,499,489				
		式	1		10,930,730	1	-30,568,759		
地盤改良工			1		41,499,489				
		式	1		10,930,730	1	-30,568,759		
表層安定処理工			1		11,601,200				
		式	1		223,100	1	-11,378,100		
安定処理	0.6mを超え1m以下 固化材100m2あたり使用量 13t/100m2 セメント系 固化材		5,200	2,231	11,601,200			単-62号	
		m2	100	2,231	223,100	-5,100	-11,378,100		
固結工			1		29,898,289				
		式	0		0	-1	-29,898,289		

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事 (2 回変更) (個別合意)					事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減
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	
スラー攪拌 改良ブロック⑩	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 8.5m 長さ(杭長) 7.5m	本	650 0	41,802 41,802	27,171,300 0	-650	-27,171,300	単-63号	
スラー攪拌 改良ブロック⑫-3	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 5.5m 長さ(杭長) 4.5m	本	50 0	28,820 28,820	1,441,000 0	-50	-1,441,000	単-64号	
スラー攪拌 改良ブロック⑫-4	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 4m 長さ(杭長) 3m	本	50 0	22,640 22,640	1,132,000 0	-50	-1,132,000	単-65号	
スラップラント現場内移設		回	1 0		153,989 0	-1	-153,989	内-120号	
固結工(ICT)		式	0 1		0 10,707,630	1	10,707,630		
スラー攪拌(ICT) 改良ブロック⑨-1	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 8.5m 長さ(杭長) 7.5m	本	0 1	0 43,190	0 43,190	1	43,190	単-66号	
スラー攪拌(ICT) 改良ブロック⑨-2	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 8.5m 長さ(杭長) 6.7m	本	0 1	0 42,200	0 42,200	1	42,200	単-67号	
スラー攪拌(ICT) 改良ブロック⑩	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 8.5m 長さ(杭長) 7.5m	本	0 169	0 43,190	0 7,299,110	169	7,299,110	単-68号	
スラー攪拌(ICT) 改良ブロック⑩	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 8.5m 長さ(杭長) 7.0m	本	0 36	0 42,570	0 1,532,520	36	1,532,520	単-69号	
スラー攪拌(ICT) 改良ブロック⑩	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 8.5m 長さ(杭長) 5.3m	本	0 36	0 40,480	0 1,457,280	36	1,457,280	単-70号	
スラー攪拌(ICT) 改良ブロック⑪	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 8.5m 長さ(杭長) 7.5m	本	0 1	0 43,190	0 43,190	1	43,190	単-71号	

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事					(2 回変更)	(個別合意)	事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
スラー攪拌(ICT) 改良ブロック⑫-1	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 9.0m 長さ(杭長) 7.5m	本	0	0	46,550	0	46,550			1	46,550	単-72号
スラー攪拌(ICT) 改良ブロック⑫-2	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 7.5m 長さ(杭長) 6.0m	本	0	0	38,370	0	38,370			1	38,370	単-73号
スラー攪拌(ICT) 改良ブロック⑫-3	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 6.0m 長さ(杭長) 4.5m	本	0	0	32,050	0	32,050			1	32,050	単-74号
スラー攪拌(ICT) 改良ブロック⑫-4	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 4.5m 長さ(杭長) 3.0m	本	0	0	24,570	0	24,570			1	24,570	単-75号
スラー攪拌(ICT) 改良ブロック⑬-1	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 9.5m 長さ(杭長) 7.5m	本	0	0	46,550	0	46,550			1	46,550	単-76号
スラー攪拌(ICT) 改良ブロック⑬-2	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 8.0m 長さ(杭長) 6.0m	本	0	0	41,330	0	41,330			1	41,330	単-77号
スラー攪拌(ICT) 改良ブロック⑬-3	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 6.5m 長さ(杭長) 4.5m	本	0	0	32,050	0	32,050			1	32,050	単-78号
スラー攪拌(ICT) 改良ブロック⑬-4	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 5.0m 長さ(杭長) 3.0m	本	0	0	28,670	0	28,670			1	28,670	単-79号
直接工事費			1			151,106,153						
		式	1			133,283,404				1	-17,822,749	
共通仮設費			1			17,965,159						
		式	1			30,788,723				1	12,823,564	
共通仮設費			1			4,882,459						
		式	1			15,793,645				1	10,911,186	
運搬費			1			2,924,085						
		式	1			7,802,866				1	4,878,781	

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事					(2 回変更)	(個別合意)	事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
建設機械運搬費			台	1		114,439	114,439			0	0	内-121号
重建設機械分解組立輸送費			回	1		2,065,125	0			-1	-2,065,125	内-122号
重建設機械分解組立輸送費			回	0		0	5,764,808			1	5,764,808	内-123号
仮設材運搬費			t	80.2		744,521	0			-80.2	-744,521	内-124号
仮設材運搬費			t	0		0	1,923,619			371	1,923,619	内-125号
事業損失防止施設費			式	1		495,292	495,292			0	0	
騒音調査費			式	1		242,611	242,611			0	0	内-126号
振動調査費			式	1		252,681	252,681			0	0	内-127号
技術管理費			式	1		222,561	5,487,740			1	5,265,179	
六価鉛溶出試験			式	1		222,561	0			-1	-222,561	内-128号
六価鉛溶出試験			式	0		0	20,049			1	20,049	内-129号
仮設電気設置調査費			式	1		0	365,400			1	365,400	内-130号

設計内訳書

工事名	令和3・4・5年度 牛津川芝浦排水樋管改築外工事					(2 回変更)	(個別合意)	事業区分	河川改修			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	工事区分	樋門・樋管	数量増減	金額増減	摘要
保守管理(ICT)			式	0 1		0 152,291				1	152,291	内-131号
システム初期費(ICT)			式	0 1		0 1,150,000				1	1,150,000	内-132号
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)			式	0 1		0 3,800,000				1	3,800,000	内-133号
営繕費			式	0 1		0 816,000				1	816,000	
快適トイレ			式	0 1		0 816,000				1	816,000	内-134号
現場環境改善費（率計上）			式	1 1		1,240,521 1,191,747				1	-48,774	
共通仮設費（率計上）			式	1 1		13,082,700 14,995,078				1	1,912,378	
純工事費			式	1 1		169,071,312 164,072,127				1	-4,999,185	
現場管理費			式	1 1		44,099,411 48,569,343				1	4,469,932	
工事原価			式	1 1		213,170,723 212,641,470				1	-529,253	
一般管理費等			式	1 1		27,829,277 28,358,530				1	529,253	
工事価格			式	1 1		241,000,000 241,000,000				0	0	

0/492m3当たり内訳書

第 4号内訳書 置換
クッション材

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
		m 3	492	854. 2	420, 266	492	420, 266	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	547	208. 4	113, 994	547	113, 994	
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		0	0	0			CB210110
		m 3	547	357. 9	195, 771	547	195, 771	
合 計					0			
					730, 031		730, 031	
変更積算金額					0			
					668, 353		668, 353	円/m3

0/50m3当たり内訳書

埋戻し

第 8号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最小埋戻幅4m以上		0	0	0			CB210410
		m 3	47	494.7	23,250	47	23,250	
合 計					0			
					23,250		23,250	
変更積算金額					0			
					21,285		21,285	円/m3

152m2当たり内訳書

均しコンクリート

第 23号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		15	17,910	268,650			CB240010
		m 3	15	17,910	268,650	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		7.9	4,221	33,345			CB240210
		m 2	7.9	4,221	33,345	0	0	
合 計					276,480			
					276,480		0	

0/1m当たり内訳書

プレキャストボックス

第 50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
ボックスカルバート据付	内幅3500×内空2100×長さ1000		0	0	0			WYB00003
		m	1	72,320	72,320	1	72,320	単一 117号
ボックスカルバート	内幅3500×内空2100×長さ1000		0	0	0			
		個	1	544,300	544,300	1	544,300	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m ³	0.8	19,230	15,384	0.8	15,384	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0			CB240210
		m ²	0.6	4,367	2,620	0.6	2,620	
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用		0	0	0			CB240060
		m ³	0.08	33,040	2,643	0.08	2,643	
合 計					0			
					637,267		637,267	
変更積算金額					0			
					637,267		637,267	円/m

0/1m当たり内訳書

縦締工

第 51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
締付工	φ 15.2 L=3.25m		0	0	0			WYB00010
		箇所	0.31	40,030	12,409	0.31	12,409	単一 118号
PC鋼より線B種	SWPR7B φ 15.2 L=3.25m		0	0	0			
		本	0.31	1,450	449	0.31	449	
定着金具費 (アンカープレート)	φ 15.2用 90×90×19		0	0	0			WYB00015
		個	0.62	651	403	0.62	403	単一 119号
定着金具費 (定着グリップ)	φ 15.2用		0	0	0			WYB00017
		個	0.62	2,140	1,326	0.62	1,326	単一 120号
合 計					0 14,587		14,587	
変更積算金額					0 14,587		14,587	円/m

0/1箇所当たり内訳書

地覆工

第 52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
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高戸) 一般養生 全ての費用	m ³	0	0	0			CB240010
			1	26,740	26,740	1	26,740	
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0	0	0			CB240210
			4.5	7,545	33,952	4.5	33,952	
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) 差筋及び杭頭処理	t	0	0	0			WB810010
			0.04	177,500	7,100	0.04	7,100	単一 121号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	0	0	0			CB224410
			32	527.8	16,889	32	16,889	
後施工アンカー	接着系アンカーφ16	本	0	0	0			WYB00018
			32	383	12,256	32	12,256	単一 122号
円形型枠	φ175	m	0	0	0			WYB00019
			1.2	560	672	1.2	672	単一 123号
合 計					0			
					97,609		97,609	
変更積算金額					0			
					97,609		97,609	円/箇所

0/386枚当たり内訳書

鋼矢板

第 91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
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 12m以下		0	0	0			WB250200
		枚	386	13,520	5,218,720	386	5,218,720	単一 158号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 10m/枚 289日 有 439日 有 3500円 無 1回		0	0	0			WB250150
		枚	386	18,840	7,272,240	386	7,272,240	単一 159号
合 計					0			
					12,490,960		12,490,960	
変更積算金額					0			
					12,490,960		12,490,960	円/枚

0/2枚当たり内訳書

鋼矢板
第 93号内訳書 (90° 異形)

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
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 12m以下		0	0	0			WB250200
		枚	2	13,520	27,040	2	27,040	単一 158号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		0	0	0			WB224540
		箇所	2	4,787	9,574	2	9,574	単一 161号
鋼矢板(各種)	鋼矢板材料		0	0	0			WB250170
		枚	2	530,000	1,060,000	2	1,060,000	単一 162号
合 計					0			
					1,096,614		1,096,614	
変更積算金額					0			
					1,096,614		1,096,614	円/枚

0/2枚当たり内訳書

鋼矢板
第 99号内訳書 (コーナ)

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
パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 12m以下		0	0	0			WB250200
		枚	2	13,520	27,040	2	27,040	単一 158号
パイプロハンマ施工による 鋼矢板引抜き	陸上 油圧式235kW 12m以下		0	0	0			WB250240
		枚	2	6,705	13,410	2	13,410	単一 166号
鋼矢板(各種)	鋼矢板賃料		0	0	0			WB250170
		枚	2	12,880	25,760	2	25,760	単一 168号
合 計					0			
					66,210		66,210	
変更積算金額					0			
					66,210		66,210	円/枚

460/0m3当たり内訳書

工事用道路盛土

第 101号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		455	208.4	94,822			CB210020
		m 3	455	208.4	94,822	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下		455	825.8	375,739			CB210110
		m 3	455	825.8	375,739	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		455	124.9	56,829			CB210610
		m 3	455	124.9	56,829	0	0	
再生クラッシャーラン	RC-40		123	2,370	291,510			
		m 3	123	2,370	291,510	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)		123	315.6	38,818			CB210610
		m 3	123	315.6	38,818	0	0	
合 計					785,253			
					0		-785,253	

0/370m3当たり内訳書

第 102号内訳書
 工事用道路盛土
 (川裏坂路部、
 地盤改良プラントヤト部)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	0	0	0			CB210020
			358	208.4	74,607	358	74,607	
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	0	0	0			CB210110
			358	2,092	748,936	358	748,936	
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m ³	0	0	0			CB210610
			358	124.9	44,714	358	44,714	
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0	0	0			
			8	2,370	18,960	8	18,960	
整地	敷均し(ルーズ) 狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)	m ³	0	0	0			CB210610
			8	315.6	2,524	8	2,524	
合 計					0			
					889,741		889,741	
変更積算金額					0			
					814,570		814,570	円/m ³

0/880m3当たり内訳書

第 103号内訳書 工事用道路盛土
(地盤改良作業パート部)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m ³	0 87	0 273.8	0 23,820			CB210100
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	0 795	0 208.4	0 165,678			CB210020
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 1.0km以下	m ³	0 795	0 468	0 372,060			CB210110
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m ³	0 882	0 124.9	0 110,161			CB210610
合 計					0 671,719			
変更積算金額					0 614,968			

0/140m3当たり内訳書

第 104号内訳書 工事用道路盛土撤去
(上流側坂路部)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m ³	0	0	0			CB210100
			136	273.8	37,236	136	37,236	
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m ³	0	0	0			CB210610
			136	124.9	16,986	136	16,986	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0	0	0			
			11	2,370	26,070	11	26,070	
整地	敷均し(ルーズ) 狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)	m ³	0	0	0			CB210610
			11	315.6	3,471	11	3,471	
合 計					0			
					83,763		83,763	
変更積算金額					0			
					76,686		76,686	円/m ³

0/830m3当たり内訳書

第 105号内訳書 工事用道路盛土
(既設水路埋土)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	256	208.4	53,350	256	53,350	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	256	468	119,808	256	119,808	
整地	敷均し(ルーズ) 標準		0	0	0			CB210610
		m 3	826	124.9	103,167	826	103,167	
合 計					0			
					276,325		276,325	
変更積算金額					0			
					252,979		252,979	円/m3

4,645/0m2当たり内訳書

敷鉄板

第 107号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去		4,645	349.8	1,624,821			WB253610
		m ²	4,645	349.8	1,624,821	0	0	単一 169号
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 400日 無 有		50	25,000	1,250,000			WB253630
		枚	50	25,000	1,250,000	0	0	単一 170号
合 計					2,631,939			
					0		-2,631,939	

0/59m当たり内訳書

用水管埋設

第 113号内訳書

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
硬質塩化ビニル管布設	VUφ200 TS継手		0	0	0			WYB00035
		m	59	2,824	166,616	59	166,616	単一 174号
[材料費]								
硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-200		0	0	0			
		m	59	1,560	92,040	59	92,040	
曲管継手	VUφ200×45° ベント TS継手		0	0	0			
		個	1	8,990	8,990	1	8,990	
曲管継手	VUφ200×22 1/2° ベント TS継手		0	0	0			
		個	4	7,830	31,320	4	31,320	
塩化ビニル継手	硬質塩化ビニル管TS継手 トレサ型ジョイント φ200		0	0	0			
		個	2	22,700	45,400	2	45,400	
塩化ビニル継手	カ形トレサ (離脱防止内蔵型) φ200		0	0	0			
		個	2	67,050	134,100	2	134,100	
合 計					0			
					478,466		478,466	
変更積算金額					0			
					438,042		438,042	円/m

0/1本当たり内訳書

引込柱・引込開閉器設置工

第 115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
引込柱・引込開閉器設置工			0	0	0			WYB00037
		本	1	148,000	148,000	1	148,000	単一 176号
[材料費]								
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2		0	0	0			WE500100
		m	4	87	348	4	348	単一 177号
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)	呼び径 16 0%		0	0	0			WE505500
		m	2	87	174	2	174	単一 178号
連結式接地棒	径10×1500		0	0	0			WE521600
		本	1	1,220	1,220	1	1,220	単一 179号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		0	0	0			WE521700
		本	1	714	714	1	714	単一 180号
引込開閉器盤	窓付		0	0	0			
		面	1	49,350	49,350	1	49,350	
引込開閉器盤	ポール用金具 (CM-500W)		0	0	0			
		面	1	3,388	3,388	1	3,388	
主開閉器	自動復帰型 2P20A		0	0	0			
		個	1	50,820	50,820	1	50,820	
主開閉器	自動復帰型 3P20A		0	0	0			
		個	1	53,200	53,200	1	53,200	
コンクリートポール (電力仕様)	12m 末口19cm 5.0kN		0	0	0			WE520200
		本	1	62,100	62,100	1	62,100	単一 181号
足場ボルト	CP用		0	0	0			WE521900
		本	18	171	3,078	18	3,078	単一 182号

0/125m当たり内訳書

配線工

第 116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
配線設置			0	0	0			WYB00051
		m	125	2,150	268,750	125	268,750	単一 183号
高所作業車	バスケット型 1.4m		0	0	0			WYB00059
		日	2	14,000	28,000	2	28,000	
[材料費]								
引込用ビニル絶縁電線	DV 1.4mm ² 2個より		0	0	0			
		m	125	460	57,500	125	57,500	
引込用ビニル絶縁電線	DV 2.6mm ² 3個より		0	0	0			
		m	125	2,334	291,750	125	291,750	
配電線用碍子	樹脂製平型碍子 フック付		0	0	0			
		組	6	917	5,502	6	5,502	
自在バンド	4BD-HD-17		0	0	0			
		個	5	2,050	10,250	5	10,250	
自在バンド	4BD-HD-23		0	0	0			
		個	1	2,240	2,240	1	2,240	
建設用保護管取付	YS-301-102-01		0	0	0			
		本	7	16,660	116,620	7	116,620	
建設用保護管取付	YS-301-81-01		0	0	0			
		本	7	6,020	42,140	7	42,140	
消耗品雑材	配線工		0		0			
		式	1		18,978	1	18,978	
合 計					0			
					841,730		841,730	

0/4m当たり内訳書

配管工

第 117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
配管設置			0	0	0			WYB00050
		m	4	11,280	45,120	4	45,120	単一 184号
[材料費]								
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 42 0%		0	0	0			WE505400
		m	4	276	1,104	4	1,104	単一 185号
エントランスキャップ	VE-42用		0	0	0			WE506400
		個	2	1,036	2,072	2	2,072	単一 186号
2号コネクタ	VE42		0	0	0			
		個	2	280	560	2	560	
合成樹脂製可とう電線管(一種)	PF-D42		0	0	0			
		m	2	420	840	2	840	
コンビネーションカップリング	PF-VE42mm(大口徑)		0	0	0			
		個	2	597	1,194	2	1,194	
ステンレスバンド	φ160以内 包縛用(SFBT-N206)		0	0	0			
		個	8	588	4,704	8	4,704	
亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 38mm2		0	0	0			WE506500
		m	1	141	141	1	141	単一 187号
巻付グリッパ	シプル、玉罫子用 38mm2		0	0	0			WE522200
		個	4	371	1,484	4	1,484	単一 188号
がいし (配電線用)	玉 100×100		0	0	0			WE520500
		個	1	570	570	1	570	単一 189号
消耗品雑材	配管工		0		0			
		式	1		1,196	1	1,196	

0/1箇所当たり内訳書

濁水処理設備

第 118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
中和処理装置設置・撤去	標準処理量20m3/h級		0	0	0			WYB00040
		回	1	345,100	345,100	1	345,100	単一 190号
中和処理装置本体賃料	標準処理量20m3/h級		0	0	0			
		日	300	9,000	2,700,000	300	2,700,000	
消耗品	タスカルNpH調整剤25kg		0	0	0			
		缶	1	10,000	10,000	1	10,000	
合 計					0			
					3,055,100		3,055,100	
変更積算金額					0			
					2,796,986		2,796,986	円/箇所

0/1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 123号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	1	1,415,000	1,415,000	1	1,415,000	単一 209号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロー式杭打機 機械質量60tを超え100t以下 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	1	1,519,000	1,519,000	1	1,519,000	単一 210号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	4	840,700	3,362,800	4	3,362,800	単一 211号
合 計					0			
					6,296,800		6,296,800	
変更積算金額					0			
					5,764,808		5,764,808	円/回

80.2/0t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 124号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運往路	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 14.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		80.2	3,570	286,314			WB010020
		t	80.2	3,570	286,314	0	0	単一 212号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運復路	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 14.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		80.2	3,570	286,314			WB010020
		t	80.2	3,570	286,314	0	0	単一 212号
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)		80.2	3,000	240,600			WB010030
		t	80.2	3,000	240,600	0	0	単一 213号
合 計					744,521			
					0		-744,521	

0/371t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 125号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<敷鉄板>								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運往路	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 14.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 1	0 3,570	0 3,570	1	3,570	WB010020 単一 214号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運復路	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 14.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 1	0 3,570	0 3,570	1	3,570	WB010020 単一 214号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	0 1	0 3,000	0 3,000	1	3,000	WB010030 単一 215号
<矢板、切梁・腹起こし、火打ち>								
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運往路	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 14.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 276.4	0 3,570	0 986,748	276.4	986,748	WB010020 単一 214号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運往路	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 14.7km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 93.6	0 4,240	0 396,864	93.6	396,864	WB010020 単一 216号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運復路	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 14.7km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0 28.9	0 4,240	0 122,536	28.9	122,536	WB010020 単一 216号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	0 332.1	0 1,500	0 498,150	332.1	498,150	WB010030 単一 217号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	0 28.9	0 3,000	0 86,700	28.9	86,700	WB010030 単一 215号
合 計					0			
					2,101,138		2,101,138	
変更積算金額					0			
					1,923,619		1,923,619	円/t

一式当たり内訳書

騒音調査費

第 126号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
騒音調査費			1		265,000			WYB00006
		式	1		265,000	0	0	単一 218号
合 計					242,611			
					242,611		0	

一式当たり内訳書

振動調査費

第 127号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
振動調査費			1		276,000			WYB00007
		式	1		276,000	0	0	単一 219号
合 計					252,681			
					252,681		0	

一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験

第 128号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験		32	7,300	233,600			
		検体	32	7,300	233,600	0	0	
タンクリーチング試験	環境庁告示第46号溶出試験		1	9,500	9,500			
		検体	1	9,500	9,500	0	0	
合 計					222,561			
					0		-222,561	

一式当たり内訳書

六価クロム溶出試験

第 129号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験		0	0	0			
		検体	3	7,300	21,900	3	21,900	
合 計					0			
					21,900		21,900	
変更積算金額					0			
					20,049		20,049	円/式

一式当たり内訳書

仮設電気設置調査費

第 130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
仮設電気設置調査費			0		0			WYB00082
		式	1		365,400	1	365,400	単一 220号
合 計					0			
					365,400		365,400	
変更積算金額					0			
					365,400		365,400	円/式

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 131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
保守管理(ICT)	地盤改良工(スラリー攪拌工)(ICT)		0		0			WYB00045
		式	1		152,291	1	152,291	
合 計					0			
					152,291		152,291	
変更積算金額					0			
					152,291		152,291	円/式

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削 (開水路)	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	294.7
						1		294.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満		1	321.9	321.9	CB210100	
			m 3	1	321.9	321.9		
計						321.9		
単価						321.9		
						321.9	円/m3	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	石灰処理	断面整形有り 生石灰35kg/m3	単位	m3	数量	1	単価	1,110
						1		1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
石灰処理		生石灰35kg/m3		1	1,213	1,213	WYB00004	
			m 3	1	1,213	1,213	単一 80号	
計						1,213		
単価						1,213		
						1,213	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	法面整形(切土部)	現場制約無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	697.1
						1		697.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	761.5	761.5	CB220010	
			m 2	1	761.5	761.5		
計						761.5		
単価						761.5	円/m2	
						761.5		

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	中層混合処理	改良深度 8m 施工規模 4318m ³	単位	m ³	数量	1	単価	4,682
						1		4,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 170kg/m ³ 無		1	5,115	5,115	WB223410	
			m 3	1	5,115	5,115	単一 81号	
計						5,115		
単価						5,115		
						5,115	円/m ³	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 2		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	中層混合処理	改良深度 7m 施工規模 3796m ³	単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 130kg/m ³ 無			0	0	0	WB223410	
			m ³	1	4,606	4,606	単- 82号		
	計					0			
						4,606			
	単価					0			
						4,606	円/m ³		
	変更積算単価								
						4,217	円/m ³		

						単価使用年月	2022. 2		
						歩掛使用年月	2022. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	石灰処理	断面整形有り 生石灰35kg/m ³	単位	m ³	数量	1	単価	1,110	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	石灰処理	生石灰35kg/m ³			1	1,213	1,213	WYB00009	
			m ³	1	1,213	1,213	単- 80号		
	計					1,213			
						1,213			
	単価					1,213			
						1,213	円/m ³		

1次単価表

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

単一7号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長 1.8m	単位	枚	数量	1	単価	23,135
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		1	20,400	20,400		WB250170
			枚	1	20,400	20,400		単一 83号
	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IIw型 2m以下		1	4,866	4,866		WB250200
			枚	1	4,866	4,866		単一 84号
	計					25,266		
	単価					25,270		
						25,270		円/枚

1次単価表

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

単一8号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長 1.7m	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		0	0	0	WB250170	
			枚	1	20,400	20,400	単一 85号	
	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 2m以下		0	0	0	WB250200	
			枚	1	6,812	6,812	単一 86号	
	計					0		
						27,212		
	単価					0		
						27,220	円/枚	
	変更積算単価							
						24,920	円/枚	

1次単価表

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

単-9号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7m 鋼矢板打込長 5.07m	単位	枚	数量	1	単価	70,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)	SYW295 IIw型 7m/枚		1	70,150	70,150	WB250160	
			枚	1	70,150	70,150	単一 87号	
	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IIw型 6m以下		1	6,684	6,684	WB250200	
			枚	1	6,684	6,684	単一 88号	
	計					76,834		
	単価					76,840		
						76,840	円/枚	

1次単価表

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

単-10号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7m 鋼矢板打込長 4.5m	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)	SYW295 IIw型 7m/枚		0	0	0		WB250160
			枚	1	70,150	70,150		単一 89号
	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 6m以下		0	0	0		WB250200
			枚	1	9,584	9,584		単一 90号
	計					0		
						79,734		
	単価					0		
						79,740		円/枚
	変更積算単価							
						73,010		円/枚

1次単価表

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

単-11号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7m 鋼矢板打込長 4.67m	単位	枚	数量	1	単価	70,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)	SYW295 IIw型 7m/枚		1	70,150	70,150		WB250160
			枚	1	70,150	70,150		単一 87号
	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IIw型 6m以下		1	6,684	6,684		WB250200
			枚	1	6,684	6,684		単一 88号
	計					76,834		
	単価					76,840		
						76,840		円/枚

1次単価表

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

単-12号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7.5m 鋼矢板打込長 5.75m	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)	SYW295 IIw型 7.5m/枚		0	0	0		WB250160
			枚	1	75,170	75,170		単一 91号
	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 6m以下		0	0	0		WB250200
			枚	1	9,584	9,584		単一 90号
	計					0		
						84,754		
	単価					0		
						84,760		円/枚
	変更積算単価							
						77,600		円/枚

1次単価表

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

単-13号	可とう鋼矢板	IIw型 鋼矢板長さ 7m	単位	枚	数量	1	単価	694,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		1	752,000	752,000	WB250170	
			枚	1	752,000	752,000	単一 92号	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 電動式 60kW 無し IIw型 6m以下		1	6,684	6,684	WB250200	
			枚	1	6,684	6,684	単一 88号	
計						758,684		
単価						758,700		
						758,700	円/枚	

1次単価表

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

単-14号	可とう鋼矢板	IIw型 鋼矢板長さ 7m	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料		0	0	0	WB250170	
			枚	1	752,000	752,000	単一 93号	
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 4m以下		0	0	0	WB250200	
			枚	1	8,309	8,309	単一 94号	
計						0		
						760,309		
単価						0		
						760,400	円/枚	
変更積算単価								
						696,100	円/枚	

1次単価表

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

単-15号	可とう鋼矢板	IIw型 鋼矢板長さ 7.5m	単位	枚	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		0	0	0	WB250170		
		枚	1	1,992,000	1,992,000	単- 95号		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 4m以下		0	0	0	WB250200		
		枚	1	8,309	8,309	単- 94号		
計					0			
					2,000,309			
単価					0			
					2,001,000	円/枚		
変更積算単価								
					1,832,000	円/枚		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	コンクリート	内空幅 3.5m 内空高さ 2.8m 24-12-40(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	15,279
						1		15,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打函渠)		24-12-40(高炉) 一般養生 延長無し		1	16,690	16,690	CB225510	
			m3	1	16,690	16,690		
	計					16,690		
	単価					16,690		
						16,690	円/m3	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	146,756
						1		146,756
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	160,300	160,300	WB810010	
			t	1	160,300	160,300	単- 102号	
	計					160,300		
	単価					160,300		
						160,300	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	145,292
						1		145,292
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	158,700	158,700	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	158,700	158,700	単- 103号	
計						158,700		
単価						158,700		
						158,700	円/t	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	146,299
						1		146,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 一般構造物		1	159,800	159,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	159,800	159,800	単- 104号	
計						159,800		
単価						159,800		
						159,800	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	鉄筋 上屋部差筋	SD295 D10	単位	t	数量	1	単価	144,101
						1		144,101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD295 D10 一般構造物 10t以上(標準)		1	157,400	157,400	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	157,400	157,400	単- 105号	
計						157,400		
単価						157,400		
						157,400	円/t	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	鉄筋 上屋部差筋	SD295 D13	単位	t	数量	1	単価	141,721
						1		141,721
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD295 D13 一般構造物 10t以上(標準)		1	154,800	154,800	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	1	154,800	154,800	単- 106号	
計						154,800		
単価						154,800		
						154,800	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	鉄筋 ローラーゲート部差筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	142,728
						1		142,728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		1	155,900	155,900	WB810010	
			t	1	155,900	155,900	単- 107号	
計						155,900		
単価						155,900		
						155,900	円/t	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	鉄筋 フラップゲート部差筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	142,728
						1		142,728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理		1	155,900	155,900	WB810010	
			t	1	155,900	155,900	単- 107号	
計						155,900		
単価						155,900		
						155,900	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	目地板	瀝青質目地板 t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,093
						1		4,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青質目地板t=20		1	4,471	4,471	CB224710	
			m 2	1	4,471	4,471		
計						4,471		
単価						4,471	円/m2	
						4,471		

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	コンクリート	24-12-40(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	15,279
						1		15,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (場所打函渠)		24-12-40(高炉) 一般養生 延長無し		1	16,690	16,690	CB225510	
			m 3	1	16,690	16,690		
計						16,690		
単価						16,690	円/m3	
						16,690		

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	146,756
						1		146,756
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	160,300	160,300	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	160,300	160,300	単- 102号	
計						160,300		
単価						160,300		
						160,300	円/t	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	145,292
						1		145,292
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)		1	158,700	158,700	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	158,700	158,700	単- 113号	
計						158,700		
単価						158,700		
						158,700	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	146,299
						1		146,299
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) 補正無(一般構造物)	t	1	159,800	159,800	WB810010	
				1	159,800	159,800	単- 114号	
	計					159,800		
	単価					159,800		
						159,800	円/t	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	1	単価	2,329
						1		2,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青質目地板t=10		1	2,544	2,544	CB224710	
			m 2	1	2,544	2,544		
	計					2,544		
	単価					2,544		
						2,544	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	止水板	耐震用ゴム止水板 B=280	単位	m	数量	1	単価	35,952
						1		35,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		各種		1	39,270	39,270	CB224810	
			m	1	39,270	39,270		
計						39,270		
単価						39,270		
						39,270	円/m	

						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	中層混合処理 (ボックスパット)	改良深度 4.43m 施工規模 120m ³	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		3,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 80kg/m ³ 無		0	0	0	WB223410	
			m ³	1	3,618	3,618	単- 124号	
計						0		
単価						3,618		
変更積算単価						0		
						3,618	円/m ³	
						3,618	円/m ³	

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-32号	既製コンクリート杭	PHC杭B種+A種 杭径 450mm 杭長 20m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		739,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
既製コンクリート杭打(COPITA型杭工法)		継杭1回 φ450 PHC杭B種L=8.0m PHC杭A種L=12.0m		0	0	0	WYB00020	
			本	1	739,600	739,600	単- 125号	
計						0		
						739,600		
単価						0		
						739,600	円/本	
変更積算単価						739,600	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-33号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0	単価	0
						1		180,400
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)		0	0	0	WB810010	
			t	1	180,400	180,400	単- 126号	
計						0		
						180,400		
単価						0		
						180,400	円/t	
変更積算単価						180,400	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-34号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0	単価	0
						1		178,300
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)	t	0	0	0	WB810010	
				1	178,300	178,300	単- 127号	
計						0		
						178,300		
単価						0		
						178,300	円/t	
変更積算単価						178,300	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-35号	コンクリート	21-12-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		26,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 21-12-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	0	0	0	CB240010	
				1	26,710	26,710		
計						0		
						26,710		
単価						0		
						26,710	円/m3	
変更積算単価						26,710	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	コンクリート	21-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		26,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 21-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	0	0	0	CB240010	
				1	26,040	26,040		
計						0		
						26,040		
単価						0		
						26,040	円/m3	
変更積算単価						26,040	円/m3	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0	単価	0
						1		160,300
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)	t	0	0	0	WB810010	
				1	160,300	160,300	単- 128号	
計						0		
						160,300		
単価						0		
						160,300	円/t	
変更積算単価						160,300	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0	単価	0
						1		158,700
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)	t	0	0	0	WB810010	
				1	158,700	158,700	単- 129号	
計						0		
						158,700		
単価						0		
						158,700	円/t	
変更積算単価								
						158,700	円/t	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	鉄筋 差筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0	単価	0
						1		155,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0	0	0	WB810010	
				1	155,900	155,900	単- 98号	
計						0		
						155,900		
単価						0		
						155,900	円/t	
変更積算単価								
						155,900	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	コンクリート	21-12-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		19,030
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 21-12-40(高炉)		0	0	0	CB240010	
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	19,030	19,030		
計						0		
						19,030		
単価						0		
						19,030	円/m3	
変更積算単価						19,030	円/m3	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0	単価	0
						1		160,300
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)		0	0	0	WB810010	
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	160,300	160,300	単- 128号	
計						0		
						160,300		
単価						0		
						160,300	円/t	
変更積算単価						160,300	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0	単価	0
						1		158,700
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)	t	0	0	0	WB810010	
				1	158,700	158,700	単- 129号	
	計					0		
						158,700		
	単価					0		
						158,700	円/t	
変更積算単価						158,700	円/t	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	目地板	瀝青質目地板 t=10	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青質目地板t=10		0	0	0	CB224710	
			m 2	1	2,544	2,544		
	計					0		
						2,544		
	単価					0		
						2,544	円/m2	
変更積算単価						2,544	円/m2	

1次単価表

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

単一44号	止水板	L型止水板	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	後付式ゴム止水板 (コーナー加工費含む)	180L		0	0	0	WYB00055	
			m	1	100,000	100,000	単一 131号	
	取付施工費	180L		0	0	0	WYB00058	
			m	1	45,000	45,000		
	計					0		
						145,000		
	単価					0		
						145,000	円/m	
	変更積算単価							
						145,000	円/m	

1次単価表

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

単一45号	広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 2m 鋼矢板打込長 1.7m	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料		0	0	0	WB250170	
			枚	1	20,400	20,400	単一 85号	
	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 2m以下		0	0	0	WB250200	
			枚	1	6,812	6,812	単一 86号	
	計					0		
						27,212		
	単価					0		
						27,220	円/枚	
	変更積算単価							
						27,220	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト固定	単位	m	数量	1	単価	72,993
						1		72,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
転落防止柵		H=1.1m B=0.75~1.2m アンカーボルト固定		1	79,730	79,730	WYB00014	
			m	1	79,730	79,730	単- 133号	
計						79,730		
単価						79,730		
						79,730	円/m	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	グラウトホール	径 100mm 長さ 600mm	単位	組	数量	1	単価	83,201
						1		83,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトホール				1	4,074	4,074	CB322510	
			組	1	4,074	4,074		
グラウト管 (材料費)				1	86,800	86,800	CB322511	
			組	1	86,800	86,800		
計						90,874		
単価						90,880		
						90,880	円/組	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	グラウトホール	径 100mm 長さ 800mm	単位	組	数量	1	単価	87,779
						1		87,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウトホール				1	4,074	4,074	CB322510	
			組	1	4,074	4,074		
グラウト管 (材料費)				1	91,800	91,800	CB322511	
			組	1	91,800	91,800		
計						95,874		
						95,874		
単価						95,880		
						95,880	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-49号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		17,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		0	0	0	WB824010	
			m 3	1	17,190	17,190	単- 137号	
計						0		
						17,190		
単価						0		
						17,190	円/m3	
変更積算単価						17,190	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-50号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		9,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		0	0	0	WB824010	
			m 3	1	9,843	9,843	単- 138号	
計						0		
						9,843		
単価						0		
						9,843	円/m3	
変更積算単価						9,843	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-51号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		171.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		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	171.1	171.1		
計						0		
						171.1		
単価						0		
						171.1	円/m2	
変更積算単価						171.1	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-52号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 22.0km以下 全ての費用	m 3	0	0	0	CB227010	
				1	4,613	4,613		
	計					0		
						4,613		
	単価					0		
						4,613	円/m3	
変更積算単価						4,613	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-53号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	0	0	0	CB227010	
				1	2,482	2,482		
	計					0		
						2,482		
	単価					0		
						2,482	円/m3	
変更積算単価						2,482	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-54号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		2,026	
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 14.4km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010		
			m3	1	2,026	2,026			
計						0			
						2,026			
単価						0			
						2,026	円/m3		
変更積算単価						2,026	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-55号	殻運搬	木くず	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		3,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		木くず		0	0	0	WYB00033		
			m3	1	3,500	3,500	単- 144号		
計						0			
						3,500			
単価						0			
						3,500	円/m3		
変更積算単価						3,500	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-56号	殻運搬	廃プラスチック	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		廃プラスチック		0	0	0	WYB00034	
			m3	1	3,500	3,500	単-145号	
計						0		
						3,500		
単価						0		
						3,500	円/m3	
変更積算単価						3,500	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-57号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,850	2,850	単-146号	
計						0		
						2,850		
単価						0		
						2,850	円/m3	
変更積算単価						2,850	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-58号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,500	2,500	単-147号	
計						0		
						2,500		
単価						0		
						2,500	円/m3	
変更積算単価						2,500	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-59号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	2,500	2,500	単-148号	
計						0		
						2,500		
単価						0		
						2,500	円/m3	
変更積算単価						2,500	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-60号	処処分	木くず	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WB020051	
			m3	1	7,000	7,000	単- 149号	
	計					0		
						7,000		
	単価					0		
						7,000	円/m3	
	変更積算単価					7,000	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-61号	処処分	廃ﾌﾞﾗｽｯｸ	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WB020051	
			m3	1	7,000	7,000	単- 150号	
	計					0		
						7,000		
	単価					0		
						7,000	円/m3	
	変更積算単価					7,000	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	安定処理	0.6mを超え1m以下 固化材100m2あたり使用量 13t/100m2 セメント系固化材	単位	m2	数量	1	単価	2,231
						1		2,231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安定処理		スラリイ付 [®] 0.6mを超え1m以下 13t/100m2 1回		1	2,437	2,437	CB211410	
			m 2	1	2,437	2,437		
計						2,437		
単価						2,437	円/m2	
						2,437		

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	スラリイ攪拌 改良ブロック [®]	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 8.5m 長さ(杭長) 7.5m	単位	本	数量	1	単価	41,802
						1		41,802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラリイ攪拌工		単軸施工 φ800mm～φ1200mm、3m<L≤10m 1000mm 8.5m 7.5m 0.157t/m 無		1	45,660	45,660	WB223210	
			本	1	45,660	45,660	単- 192号	
計						45,660		
単価						45,660		
						45,660	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	スラー攪拌 改良ブロッグ⑩-3	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 5.5m 長さ(杭長) 4.5m	単位	本	数量	1	単価	28,820
						1		28,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		単軸施工 φ800mm～φ1200mm、3m<L≤10m 1000mm 5.5m 4.5m 0.157t/m 無		1	31,480	31,480	WB223210	
			本	1	31,480	31,480	単- 193号	
計						31,480		
単価						31,480		
						31,480	円/本	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	スラー攪拌 改良ブロッグ⑩-4	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 4m 長さ(杭長) 3m	単位	本	数量	1	単価	22,640
						1		22,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラー攪拌工		単軸施工 φ800mm～φ1200mm、3m<L≤10m 1000mm 4m 3m 0.157t/m 無		1	24,730	24,730	WB223210	
			本	1	24,730	24,730	単- 194号	
計						24,730		
単価						24,730		
						24,730	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	スリ-攪拌(ICT) 改良ブロック⑨-1	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 8.5m 長さ (杭長) 7.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		43,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリ-攪拌(ICT)				0	0	0	WYB00048	
			本	1	47,170	47,170	単-196号	
計						0		
						47,170		
単価						0		
						47,170	円/本	
変更積算単価								
						43,190	円/本	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	スリ-攪拌(ICT) 改良ブロック⑨-2	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 8.5m 長さ (杭長) 6.7m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		42,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリ-攪拌(ICT)				0	0	0	WYB00052	
			本	1	46,090	46,090	単-197号	
計						0		
						46,090		
単価						0		
						46,090	円/本	
変更積算単価								
						42,200	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	スリ-攪拌(ICT) 改良ブロック®	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 8.5m 長さ (杭長) 7.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		43,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリ-攪拌(ICT)				0	0	0	WYB00056	
			本	1	47,170	47,170	単-196号	
計						0		
						47,170		
単価						0		
						47,170	円/本	
変更積算単価						43,190	円/本	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	スリ-攪拌(ICT) 改良ブロック®	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 8.5m 長さ (杭長) 7.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		42,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリ-攪拌(ICT)				0	0	0	WYB00060	
			本	1	46,490	46,490	単-198号	
計						0		
						46,490		
単価						0		
						46,490	円/本	
変更積算単価						42,570	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	スリ-攪拌(ICT) 改良ブロック⑩	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 8.5m 長さ (杭長) 5.3m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		40,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリ-攪拌(ICT)				0	0	0	WYB00064	
			本	1	44,210	44,210	単-199号	
計						0		
						44,210		
単価						0		
						44,210	円/本	
変更積算単価						40,480	円/本	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	スリ-攪拌(ICT) 改良ブロック⑩	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 8.5m 長さ (杭長) 7.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		43,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリ-攪拌(ICT)				0	0	0	WYB00068	
			本	1	47,170	47,170	単-196号	
計						0		
						47,170		
単価						0		
						47,170	円/本	
変更積算単価						43,190	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	スリ-攪拌(ICT) 改良ブ-ロック⑩-1	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 9.0m 長さ (杭長) 7.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		46,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリ-攪拌(ICT)				0	0	0	WYB00072	
			本	1	50,840	50,840	単- 200号	
計						0		
						50,840		
単価						0		
						50,840	円/本	
変更積算単価						46,550	円/本	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	スリ-攪拌(ICT) 改良ブ-ロック⑩-2	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 7.5m 長さ (杭長) 6.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		38,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリ-攪拌(ICT)				0	0	0	WYB00076	
			本	1	41,910	41,910	単- 201号	
計						0		
						41,910		
単価						0		
						41,910	円/本	
変更積算単価						38,370	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	スリ-攪拌(ICT) 改良ブロック②-3	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 6.0m 長さ (杭長) 4.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		32,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリ-攪拌(ICT)				0	0	0	WYB00080	
			本	1	35,000	35,000	単- 202号	
計						0		
						35,000		
単価						0		
						35,000	円/本	
変更積算単価								
						32,050	円/本	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	スリ-攪拌(ICT) 改良ブロック②-4	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 4.5m 長さ (杭長) 3.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		24,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリ-攪拌(ICT)				0	0	0	WYB00084	
			本	1	26,830	26,830	単- 203号	
計						0		
						26,830		
単価						0		
						26,830	円/本	
変更積算単価								
						24,570	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	スクリ-攪拌(ICT) 改良ブ-ロック⑬-1	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 9.5m 長さ (杭長) 7.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1	46,550	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクリ-攪拌(ICT)				0	0	0	WYB00088	
			本	1	50,840	50,840	単- 200号	
計						0		
						50,840		
単価						0		
						50,840	円/本	
変更積算単価						46,550	円/本	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	スクリ-攪拌(ICT) 改良ブ-ロック⑬-2	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 8.0m 長さ (杭長) 6.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1	41,330	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スクリ-攪拌(ICT)				0	0	0	WYB00092	
			本	1	45,140	45,140	単- 204号	
計						0		
						45,140		
単価						0		
						45,140	円/本	
変更積算単価						41,330	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	スリ-攪拌(ICT) 改良ブロック⑬-3	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 6.5m 長さ (杭長) 4.5m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		32,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリ-攪拌(ICT)				0	0	0	WYB00096	
			本	1	35,000	35,000	単- 202号	
計						0		
						35,000		
単価						0		
						35,000	円/本	
変更積算単価						32,050	円/本	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	スリ-攪拌(ICT) 改良ブロック⑬-4	セメント系固化材 杭径 1000mm 長さ(打設長) 5.0m 長さ (杭長) 3.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		28,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリ-攪拌(ICT)				0	0	0	WYB00100	
			本	1	31,310	31,310	単- 205号	
計						0		
						31,310		
単価						0		
						31,310	円/本	
変更積算単価						28,670	円/本	

参考資料（１）

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

単-80号	石灰処理	生石灰35kg/m3	単位	m 3	数量	100	100	単価	1,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.22	23,940	5,266			1,213
			人	0.22	23,940	5,266			
	普通作業員			0.35	17,535	6,137			
			人	0.35	17,535	6,137			
	生石灰	特号フレコン1 t 入り		3.5	20,000	70,000			
			t	3.5	20,000	70,000			
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊		3.2	12,440	39,808			
			時間	3.2	12,440	39,808		単-222号	
	諸雑費（まるめ）			1		89			
			式	1		89			
	計					121,300			
						121,300			
	単価					1,213			
						1,213		円/m3	

参考資料 (1)

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

単-81号	中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m ³ 以上 170kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価	5,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.365	23,940	8,738		
	特殊作業員		人	0.365	20,370	7,435		
	普通作業員		人	0.73	17,535	12,800		
	改良材	セメント系固化材(一般軟弱土用)バラ	t	18.02	12,000	216,240		
	中層混合処理機運転	5m<L≤8m	日	0.365	508,800	185,712		WK220610 単- 223号
	スラリプラント運転		日	0.365	74,970	27,364		WK220620 単- 224号
	諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		53,211		
	計					511,500		
	単価					5,115		円/m ³

参考資料（1）

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

単-82号	中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m3以上 130kg/m3 無	単位	m 3	数量	100	単価	4,606
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.365	23,940	8,738			
特殊作業員		人	0.365	20,370	7,435			
普通作業員		人	0.73	17,535	12,800			
改良材	セメント系固化材(一般軟弱土用)バラ	t	13.78	12,000	165,360			
中層混合処理機運転	5m<L≤8m	日	0.365	508,800	185,712	WK220610 単- 225号		
スラリプラント運転		日	0.365	74,970	27,364	WK220620 単- 226号		
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		53,191			
計					460,600			
単価					4,606	円/m 3		

参考資料（1）

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

単-83号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板	IIw型 L=2.0m	枚	1	20,400	20,400	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					20,400	
	単価					20,400	円/枚

参考資料（1）

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

単-84号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IIw型 2m以下	単位	枚	数量	10	単価	4,866
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.182	23,940	4,357			
とび工		人	0.364	23,415	8,523			
普通作業員		人	0.182	17,535	3,191			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	日	0.182	136,400	24,824	WK250010	単- 227号	
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		7,765			
計					48,660			
単価					4,866	円/枚		

参考資料（1）

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

単-85号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	20,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板	IIw型 L=2.0m	枚	1	20,400	20,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					20,400		
	単価					20,400	円/枚	

参考資料（1）

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

単-86号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 2m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,812
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.182	23,940	4,357			
とび工		人	0.364	23,415	8,523			
普通作業員		人	0.182	17,535	3,191			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IIw型	日	0.182	282,300	51,378	WK250010 単- 228号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		671			
計					68,120			
単価					6,812	円/枚		

参考資料 (1)

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

単-87号	鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)	SYW295 IIw型 7m/枚	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板	SYW295	t	0.433	162,000	70,146		70,150
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					70,150		
	単価					70,150	円/枚	

参考資料（1）

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

単-88号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IIw型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,684
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	23,940	5,985			
とび工		人	0.5	23,415	11,707			
普通作業員		人	0.25	17,535	4,383			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	日	0.25	136,400	34,100		WK250010	単- 227号
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		10,665			
計					66,840			
単価					6,684		円/枚	

参考資料 (1)

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

単-89号	鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)	SYW295 IIw型 7m/枚	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板	SYW295	t	0.433	162,000	70,146		70,150
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					70,150		
	単価					70,150	円/枚	

参考資料 (1)

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

単-90号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	9,584
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.256	23,940	6,128			
とび工		人	0.513	23,415	12,011			
普通作業員		人	0.256	17,535	4,488			
パイプロハンマ杭打機運転(陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IIw型	日	0.256	282,300	72,268	WK250010	単- 228号	
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		945			
計					95,840			
単価					9,584	円/枚		

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SYW295 IIw型 7.5m/枚	単位	枚	数量			単価
						1		75,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板		SYW295	t	0.464	162,000	75,168		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						75,170		
単価						75,170	円/枚	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量			単価
						1		752,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
可とう鋼矢板		IIw型 L=7.0m	枚	1	752,000	752,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						752,000		
単価						752,000	円/枚	

参考資料（１）

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

単-93号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	可とう鋼矢板	Ⅱw型 L=7.0m	枚	1	752,000	752,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					752,000	
	単価					752,000	円/枚

参考資料（1）

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

単-94号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 4m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,309
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.222	23,940	5,314			
とび工		人	0.444	23,415	10,396			
普通作業員		人	0.222	17,535	3,892			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IIw型	日	0.222	282,300	62,670	WK250010	単- 228号	
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		818			
計					83,090			
単価					8,309	円/枚		

参考資料（1）

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

単-95号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	1,992,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	可とう鋼矢板	Ⅱw型 L=7.5m	枚	1	1,992,000	1,992,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,992,000		
	単価					1,992,000	円/枚	

参考資料（１）

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

単-96号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	155,900
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 D16~25	t	1.03	98,500	101,455		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	54,358.5	54,358		
	諸雑費(まるめ)		式	1		87		
	計					155,900		
	単価					155,900	円/t	

参考資料 (1)

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

単-97号	ひげ筋溶接	溶接長L=0.1m	単位	箇所	数量	10	単価	561.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	溶接工				0.15	25,830	3,874	
			人		0.15	25,830	3,874	
	電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型 (第1次)			0.15	6,420	963	WYB00005
		最大溶接電流300A	日		0.15	6,420	963	単-229号
	諸雑費 (率+まるめ) 20%				1		774	
			式		1		774	
	計						5,611	
	単価						5,611	
							561.1	
							561.1	円/箇所

参考資料 (1)

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

単-98号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	155,900
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 D16~25	t	1.03	98,500	101,455		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	54,358.5	54,358		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		87		
	計					155,900		
	単価					155,900	円/t	

参考資料（１）

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

単-99号	ひげ筋溶接	溶接長L=0.1m	単位	箇所	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	溶接工			0	0	0			
			人	0.15	25,830	3,874			
	電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型（第1次） 最大溶接電流300A		0	0	0			WYB00012
			日	0.15	6,420	963			単- 230号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			0		0			
			式	1		774			
	計					0			
						5,611			
	単価					0			
						561.1			円/箇所

参考資料 (1)

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

単-100号	材料費 (個)		単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
可とう継手	3500*2800 200mm対応	個	1	2,990,000	2,990,000			2,990,000
計					2,990,000			
単価					2,990,000		円/個	

参考資料（1）

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

単-101号	継手設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	931,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		931,600
土木一般世話役			3	23,940	71,820			
		人	3	23,940	71,820			
特殊作業員			6	20,370	122,220			
		人	6	20,370	122,220			
普通作業員			14	17,535	245,490			
		人	14	17,535	245,490			
溶接工			2	25,830	51,660			
		人	2	25,830	51,660			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		3	43,300	129,900			
		日	3	43,300	129,900			
諸雑費 (率+まるめ) 50%			1		310,510			
		式	1		310,510			
計					931,600			
					931,600			
単価					931,600		円/箇所	
					931,600			

参考資料（１）

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

単-102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	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 D13	t	1.03	100,000	103,000			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225			
	諸雑費(まるめ)		式	1		75			
	計					160,300			
	単価					160,300		円/t	

参考資料 (1)

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

単-103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	158,700
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	98,500	101,455			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225			
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					158,700			
単価					158,700	円/t		

参考資料（１）

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

単-104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	159,800
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 D29~32	t	1.03	99,500	102,485		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225		
	諸雑費(まるめ)		式	1		90		
	計					159,800		
	単価					159,800	円/t	

参考資料（1）

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

単-105号	鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	157,400
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	SD 2 9 5 D 1 0	t	1.03	100,000	103,000		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	54,358.5	54,358		
	諸雑費(まるめ)		式	1		42		
	計					157,400		
	単価					157,400	円/t	

参考資料（１）

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

単-106号	鉄筋工 [市場単価]	SD295 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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	154,800
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		SD 2 9 5 D 1 3	t	1.03	97,500	100,425		
鉄筋工		加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	54,358.5	54,358		
諸雑費(まるめ)			式	1		17		
計						154,800		
単価						154,800	円/t	

参考資料 (1)

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

単-107号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	155,900
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 D16~25	t	1.03	98,500	101,455		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	54,358.5	54,358		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		87		
	計					155,900		
	単価					155,900	円/t	

参考資料 (1)

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

単-108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	3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	23,940	33,516		
とび工			人	6.3	23,415	147,514		
普通作業員			人	1.2	17,535	21,042		
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		89,308		
計						352,000		
単価						3,520	円/掛m ²	

参考資料 (1)

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

単-109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	3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	23,940	33,516		
とび工			人	6.3	23,415	147,514		
普通作業員			人	1.2	17,535	21,042		
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		89,308		
計						352,000		
単価						3,520	円/掛m ²	

参考資料（1）

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

単-110号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≤40kN/m2[t≤120cm]	単位	空m3	数量	100	単価	3,761
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.6	23,940	62,244		
	型わく工		人	4.7	26,355	123,868		
	とび工		人	2.2	23,415	51,513		
	普通作業員		人	5.1	17,535	89,428		
	諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		49,047		
	計					376,100		
	単価					3,761	円/空m3	

参考資料 (1)

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

単-111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(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	2,986
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	23,940	33,516			
型わく工		人	1.3	26,355	34,261			
とび工		人	3.3	23,415	77,269			
普通作業員		人	3.3	17,535	57,865			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	43,300	21,650			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		74,039			
計					298,600			
単価					2,986		円/空m ³	

参考資料（１）

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

単-112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(1.0)	単位	空m ³	数量	100	単価	2,986
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	23,940	33,516			
型わく工		人	1.3	26,355	34,261			
とび工		人	3.3	23,415	77,269			
普通作業員		人	3.3	17,535	57,865			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	43,300	21,650			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		74,039			
計					298,600			
単価					2,986	円/空m ³		

参考資料（1）

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

単-113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	158,700
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	98,500	101,455		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225		
	諸雑費(まるめ)		式	1		20		
	計					158,700		
	単価					158,700	円/t	

参考資料（１）

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

単-114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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	159,800
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 D29~32	t	1.03	99,500	102,485			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225			
	諸雑費(まるめ)		式	1		90			
	計					159,800			
	単価					159,800		円/t	

参考資料（１）

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

単-115号	石灰処理	生石灰35kg/m3	単位	m 3	数量	0	100	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			
普通作業員			人	0.22	23,940	5,266			
生石灰		特号フレコン1 t 入り		0	0	0			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次） 山積0.8 m 3 2.9 t 吊	t	3.5	20,000	70,000			
諸雑費（まるめ）			時間	3.2	12,440	39,808		単- 231号	
			式	1		89			
計						0			
						121,300			
単価						0			
						1,213		円/m 3	

参考資料（１）

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

単-116号	石灰処理	生石灰35kg/m3	単位	m 3	数量	0	100	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			
普通作業員			人	0.22	23,940	5,266			
生石灰		特号フレコン1 t 入り		0	0	0			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス型（第2次） 山積0.8 m 3 2.9 t 吊	t	3.5	20,000	70,000			
諸雑費（まるめ）			時間	3.2	12,440	39,808		単- 231号	
			式	1		89			
計						0			
						121,300			
単価						0			
						1,213		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-117号	ボックスカルバート据付	内幅3500×内空2100×長さ1000	単位	m	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			
特殊作業員			人	2.5	25,200	63,000			
普通作業員			人	2.5	21,420	53,550			
ラフテレーンクレーン		70 t 吊		0	0	0		WYB00008	
諸雑費（率+まるめ） 15%			日	2.5	147,500	368,750		単- 232号	
計			式	1		94,260			
単価						0			
						72,320		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-118号	締付工	φ15.2 L=3.25m	単位	箇所	数量	0	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	2	25,200	50,400	
	普通作業員		人	4	21,420	85,680	
	諸雑費（率+まるめ） 20%		人	0	0	0	
			式	11	17,955	197,505	
	計			0		0	
	単価					400,300	
						0	
						40,030	円/箇所

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-119号	定着金具費（アンカープレート）	φ15.2用 90×90×19	単位	個	数量	0	単価	0
						1		651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC鋼より線 アンカープレート		1S15.2用		0	0	0		
			個	1	651	651		
計						0		
						651		
単価						0		
						651	円/個	

						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-120号	定着金具費（定着グリップ）	φ15.2用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		2,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グリップ		ストランド用 S15.2用		0	0	0		
			個	1	2,140	2,140		
計						0		
						2,140		
単価						0		
						2,140	円/個	

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-121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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	177,500
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	119,000	122,570			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	54,862.5	54,862			
諸雑費(まるめ)		式	1		68			
計					177,500			
単価					177,500	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-122号	後施工アンカー	接着系アンカーφ16	単位	本	数量	0	単価	0
						1		383
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
後施工アンカー		接着系アンカーφ16		0	0	0		
			本	1	383	383		
計						0		
						383		
単価						0		
						383	円/本	

						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-123号	円形型枠	φ175	単位	m	数量	0	単価	0
						1		560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円形型枠		φ175		0	0	0		
			m	1	560	560		
計						0		
						560		
単価						0		
						560	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-124号	中層混合処理工	2m<L≤5m 1,000m ³ 以上 80kg/m ³ 無	単位	m ³	数量	100	単価	3,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.444	25,200	11,188		
	特殊作業員		人	0.444	21,420	9,510		
	普通作業員		人	0.889	17,955	15,961		
	改良材	セメント系固化材（一般軟弱土用）バラ	t	8.48	12,000	101,760		
	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	日	0.444	279,900	124,275		WK220610 単- 233号
	スラリープラント運転		日	0.444	81,340	36,114		WK220620 単- 234号
	諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		62,992		
	計					361,800		
	単価					3,618		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-125号	既製コンクリート杭打(COPITA型杭工法)	継杭1回 φ450 PHC杭B種L=8.0m PHC杭A種L=12.0m	単位	本	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	6	25,200	151,200			
とび工		人	6	23,415	140,490			
特殊作業員		人	6	21,420	128,520			
普通作業員		人	6	17,955	107,730			
溶接工		人	6	26,145	156,870			
PHC杭	φ450 B種 L=8.0m	本	10	59,200	592,000			
PHC杭	φ450 A種 L=12.0m	本	10	63,200	632,000			
セメント	高炉B 1t袋入	t	17.326	12,800	221,772			
ミルトレール(埋殺し型枠代替)材工共	φ450 L=1400mm	本	10	85,000	850,000	WYB00021		
三点支持式杭打機運転	クローラ式アスオカ [®] 単軸直結三点支持90Kw	日	6	248,400	1,490,400	WYB00022	単- 235号	
クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ・リフティング型70t吊	日	6	145,200	871,200	WYB00023	単- 236号	

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-125号	既製コンクリート杭打(COPITA型杭工法)	継杭1回 φ450 PHC杭B種L=8.0m PHC杭A種L=12.0m	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ (排対2次) 運転	クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	日	6	52,540	315,240	WYB00024	単-	237号
アースオーガー運転 (杭回転圧入用)	単体 オーガー出力55kw	日	6	35,420	212,520	WYB00025	単-	238号
諸雑費 (率+まるめ) 26%		式	1		1,526,058			
計					7,396,000			
単価					739,600		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-126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	180,400
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		SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	119,000	122,570		
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		80		
計						180,400		
単価						180,400	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-127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	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 D16~25	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. 2
歩掛使用年月	2022. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128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	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 D13	t	1.03	100,000	103,000		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225		
	諸雑費(まるめ)		式	1		75		
	計					160,300		
	単価					160,300	円/t	

参考資料 (1)

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

単-129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	158,700
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	98,500	101,455		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,225	57,225		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
	計					158,700		
	単価					158,700	円/t	

参考資料（１）

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

単-130号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≤40kN/m2[t≤120cm]	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	3,761
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	2.6	23,940	62,244			
型わく工			人	4.7	26,355	123,868			
とび工			人	2.2	23,415	51,513			
普通作業員			人	5.1	17,535	89,428			
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		49,047			
計						376,100			
単価						3,761		円/空m3	

参考資料（１）

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

単-131号	後付式ゴム止水板（コーナー加工費含む）	180L	単位	m	数量	0	1	単価	0	100,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
後付式ゴム止水板（コーナー加工費含む）		180L			0	0	0			
				m	1	100,000	100,000			
計							0			
単価							100,000		円/m	

参考資料 (1)

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

単-132号	ひげ筋溶接	溶接長L=0.1m	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	溶接工				0	0	0	
			人		0.15	25,830	3,874	
	電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型 (第1次) 最大溶接電流300A			0	0	0	WYB00029
			日		0.15	6,420	963	単-230号
	諸雑費 (率+まるめ) 20%				0		0	
			式		1		774	
	計						0	
							5,611	
	単価						0	
							561.1	円/箇所

参考資料 (1)

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

単-133号	転落防止柵	H=1.1m B=0.75~1.2m アンカーボルト固定	単位	m	数量	10	79,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役					0.5	23,940	11,970
		人	0.5	23,940		11,970	
普通作業員					2	17,535	35,070
		人	2	17,535		35,070	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊				0.5	39,500	19,750
		日	0.5	39,500		19,750	
防護柵 (P種)	H=1.1m アンカーボルト固定				10	66,000	660,000
		m	10	66,000		660,000	
諸雑費 (率+まるめ) 150%					1		70,510
		式	1			70,510	
計							797,300
単価							79,730
							79,730 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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-134号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量		1	単価 1,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 土中建込用		Gr-A、B、C-4E						
			m	1	1,123.5	1,123		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,123		
単価						1,123	円/m	

							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-135号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	コンクリート建込・標準型 Gr-C-2B 無 無	単位	m	数量		1	単価 1,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール撤去工 コンクリート建込用		Gr-A、B、C-2B						
			m	1	1,344	1,344		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,344		
単価						1,344	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
単-136号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		100	単価 866.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用		ビーム式・パネル式	m	100	866.25	86,625		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						86,630		
単価						866.3	円/m	

							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-137号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量		1	単価 17,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	17,185.5	17,185		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						17,190		
単価						17,190	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-138号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量	1	単価	9,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m ³	1	9,843.6	9,843		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,843		
	単価					9,843	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-139号	コンクリート壁切断	t=30cm 現場打ち水路壁 ウォール・インク®工法	単位	m	数量	0	5	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	1	25,200	25,200			
特殊作業員				0	0	0			
			人	1	21,420	21,420			
普通作業員				0	0	0			
			人	1	17,955	17,955			
コンクリート切断機		電動式・切断能力40cm		0	0	0			
			日	1	23,250	23,250			
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		0	0	0			
			日	1	6,024	6,024		単-239号	
消耗品費				0	0	0			
			式	1		13,231			
ダイヤモンドブレード		切断深度30cm		0	0	0			
			枚	0.4	330,000	132,000			
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4t級 吊能力2.9t		0	0	0		WYB00042	
			日	1	13,840	13,840		単-240号	
諸雑費 (率+まるめ) 25%				0		0			
			式	1		63,180			
計						0			
						316,100			
単価						0			
						63,220		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-140号	洞木撤去	W 0.2×H 0.12	単位	m	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			
普通作業員			人	0.1	25,200	2,520			
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊		0	0	0			WYB00038
諸雑費（率+まるめ） 3%			日	0.2	56,120	11,224			単-241号
計			式	1		624			
						0			
						21,550			
単価						0			
						2,155			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-141号	基礎杭撤去	木杭 末口15cm×7.0m	単位	本	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			
特殊作業員			人	0.2	25,200	5,040			
普通作業員			人	0.2	21,420	4,284			
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊		0	0	0		WYB00041	
諸雑費（率+まるめ） 5%			日	0.5	56,120	28,060		単-242号	
計			式	1		2,761			
						0			
単価						58,100			
						0			
						5,810		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-142号	パイプライン撤去	VU φ200	単位	m	数量	0	100	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		
普通作業員				人	1.4	25,200	35,280		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第1次） 山積0.28m3 1.7t吊			0	0	0	WYB00039	
諸雑費（率+まるめ） 3%				日	1.4	40,320	56,448	単-243号	
計				式	1		2,498		
							0		
							144,500		
単価							0		
							1,445	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-143号	制水門機械設備撤去	既設制水ゲート	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
	特殊作業員		人	1.5	25,200	37,800			
	普通作業員		人	3	21,420	64,260			
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付]	排ガス型（第1次） 山積0.8m3 2.9t吊	人	0	0	0			WYB00062
	諸雑費（率+まるめ） 5%		日	2.5	56,120	140,300			単-244号
	計		式	1		13,830			
	単価					0			
						292,100			
						292,100			円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
単-144号	殻運搬	木くず	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		木くず		0		0		
			m ³	1	3,500	3,500		
計						0		
						3,500		
単価						0		
						3,500	円/m ³	

						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-145号	殻運搬	廃プラスチック	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		廃プラスチック		0		0		
			m ³	1	3,500	3,500		
計						0		
						3,500		
単価						0		
						3,500	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-146号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (As殻)	松尾建設(株)	m ³	100	2,850	285,000		
	計					285,000		
	単価					2,850	円/m ³	

							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-147号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (Co殻) 鉄筋	(有)大塚建設	m ³	100	2,500	250,000		
	計					250,000		
	単価					2,500	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-148号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (Co殻) 無筋		(有)大塚建設						
			m ³	100	2,500	250,000		
	計					250,000		
	単価					2,500	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-149号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		7,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (木くず)		(株)ナラタ						
			m ³	100	7,000	700,000		
	計					700,000		
	単価					7,000	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-151号	石灰処理	生石灰35kg/m3	単位	m 3	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.22	25,200	5,544	
	普通作業員		人	0.35	17,955	6,284	
	生石灰	特号フレコン1 t 入り	t	3.5	20,000	70,000	
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	時間	3.2	12,580	40,256	単-245号
	諸雑費（まるめ）		式	1		16	
	計					122,100	
	単価					1,221	円/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-152号	ブロックマット工 (最大法長5.5m 超え18m以下)	7.5mを超え8.0m以下 1:2.0以上 1:3.0未満 標準	単位	m ²	数量	100	単価	7,355
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.318	25,200	8,013			
普通作業員		人	1.592	17,955	28,584			
ブロックマット	t=10cm	m ²	100	6,540	654,000			
アンカーピン	D16 600×200×600mm	本	50	580	29,000			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.318	43,300	13,769			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		2,134			
計					735,500			
単価					7,355	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-153号	中層混合処理工	5m<L≤8m 1,000m3以上 130kg/m3 無	単位	m ³	数量	100	単価	4,883
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.365	25,200	9,198		
特殊作業員			人	0.365	21,420	7,818		
普通作業員			人	0.73	17,955	13,107		
改良材		セメント系固化材（一般軟弱土用）バラ	t	13.78	12,000	165,360		
中層混合処理機運転		5m<L≤8m	日	0.365	549,800	200,677	WK220610 単- 246号	
スラリープラント運転			日	0.365	81,340	29,689	WK220620 単- 234号	
諸雑費（率+まるめ） 24%			式	1		62,451		
計						488,300		
単価						4,883	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-154号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IV型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	15,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.4	25,200	10,080		
とび工			人	0.8	23,415	18,732		
普通作業員			人	0.4	17,955	7,182		
パイプロハンマ杭打機運転(陸上施工)		打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IV型	日	0.4	285,000	114,000	WK250010 単-247号	
諸雑費(率+まるめ) 1%			式	1		1,406		
計						151,400		
単価						15,140	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-155号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 10m/枚 180日 有 330日 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	19,330
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	0.761	12,799	9,740			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.761	12,600	9,588			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					19,330			
単価					19,330	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-156号	鋼矢板（各種）	鋼矢板賃料	単位	枚	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	異形鋼矢板（コーナー）	IV型 L=10.0m 賃料180日	枚	1	41,040	41,040	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					41,040	
	単価					41,040	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-157号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,526
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	25,200	7,005			
特殊作業員		人	0.278	21,420	5,954			
普通作業員		人	0.278	17,955	4,991			
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	56,120	15,601	WK250500 単-248号		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		709			
計					45,260			
単価					4,526	円/袋		

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-158号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	13,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.357	25,200	8,996		
とび工			人	0.714	23,415	16,718		
普通作業員			人	0.357	17,955	6,409		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW III型	日	0.357	285,000	101,745	WK250010 単- 249号	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		1,332		
計						135,200		
単価						13,520	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-159号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 10m/枚 289日 有 439日 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	18,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.6	18,785	11,271			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.6	12,600	7,560			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					18,840			
単価					18,840	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-160号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 165日 有 315日 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	14,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.6	12,291	7,374			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.6	12,600	7,560			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					14,940			
単価					14,940	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-161号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	4,787
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	26,145	3,398			
普通作業員		人	0.04	17,955	718			
酸素	ポンベ	m ³	0.63	363	228			
アセチレン	ポンベ	k g	0.26	1,690	439			
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		4			
計					4,787			
単価					4,787	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-162号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	530,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形鋼矢板（90°）	Ⅲ型 L=10.5m 中古品	枚	1	530,000	530,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					530,000		
	単価					530,000	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-163号	ブロックマット工（最大法長5.5m以下）	2.5mを超え3.5m以下 1:1.5以上 1:1.8未満	単位	m ²	数量	100	単価	7,676
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.535	25,200	13,482		
普通作業員			人	1.604	17,955	28,799		
ブロックマット		t=10cm	m ²	100	6,540	654,000		
アンカーピン		D16 600×200×600mm	本	70	580	40,600		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.535	51,260	27,424	WK320200 単- 250号	
諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1		3,295		
計						767,600		
単価						7,676	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-164号	切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	27,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	27,400	274,000	WB251931 単- 251号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					274,000		
	単価					27,400	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-165号	山留材賃料	無 213日 有 213日 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	53,440
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	20,661	20,661		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	4,905	4,905		
副部材（A）		賃料	t	0.22	61,400	13,508		
副部材A 修理費及び損耗費			t	0.22	10,170	2,237		
副部材B 修理費及び損耗費			t	0.04	303,000	12,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						53,440		
単価						53,440	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-166号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式235kW 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	25,200	5,040		
とび工			人	0.4	23,415	9,366		
普通作業員			人	0.2	17,955	3,591		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	日	0.2	244,600	48,920	WK250010 単- 252号	
諸雑費（率+まるめ） 0.2%			式	1		133		
計						67,050		
単価						6,705	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-167号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 213日 有 213日 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	17,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（60kg/m）	t	0.6	15,975	9,585		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0.6	12,600	7,560		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						17,150		
単価						17,150	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-168号	鋼矢板（各種）	鋼矢板賃料	単位	枚	数量	1	単価	12,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	異形鋼矢板（コーナー）	Ⅲ型 L=10.0m 賃料100日	枚	1	12,880	12,880		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,880		
	単価					12,880	円/枚	

参考資料 (1)

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

単-169号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	349.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	23,940	7,062			
とび工		人	0.295	23,415	6,907			
普通作業員		人	0.295	17,535	5,172			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	52,530	15,496	WK250590	単- 253号	
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		343			
計					34,980			
単価					349.8	円/m ²		

参考資料（1）

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

単-170号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 400日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	25,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096	枚	1	24,000	24,000		
整備費（敷鉄板）		22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						25,000		
単価						25,000	円/枚	

参考資料 (1)

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

単-171号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	349.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	23,940	7,062			
とび工		人	0.295	23,415	6,907			
普通作業員		人	0.295	17,535	5,172			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	52,530	15,496	WK250590	単- 254号	
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		343			
計					34,980			
単価					349.8		円/m ²	

参考資料（1）

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

単-172号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 400日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	25,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	24,000	24,000			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					25,000			
単価					25,000			円/枚

参考資料（1）

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

単-173号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 15日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	2,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	1,170	1,170			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096	枚	1	1,000	1,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,170			
単価					2,170	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	硬質塩化ビニル管布設	VUφ200 TS継手	単位	m	数量	0	100	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	2.8	25,200	70,560			
普通作業員			人	4	21,420	85,680			
諸雑費（率+まるめ） 10%			人	5.6	17,955	100,548			
			式	1		25,612			
計						0			
						282,400			
単価						0			
						2,824		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	既設水管橋移設	鋼管φ200	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			0	0	0		
	特殊作業員		人	0.8	25,200	20,160		
	普通作業員		人	1.5	21,420	32,130		
	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊		0	0	0		WYB00070
	諸雑費(率+まるめ) 5%		日	1.5	56,310	84,465		単-255号
	計		式	1		8,535		
	単価					0		
						181,200		
						0		
						19,070		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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-176号	引込柱・引込開閉器設置工		単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工			0	0	0		
			人	6.4	22,575	144,480		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.2	17,955	3,591		
	計					0		
						148,071		
	単価					0		
						148,000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-177号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	87
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	I V 5.5mm2						
			m	1	87.1	87		
	計					87		
	単価					87	円/m	

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-178号	耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)	呼び径 16 0%	単位	m	数量		1	単価	87
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 1 6 m m	m	1	87.72	87			
	計					87			
	単価					87	円/m		

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-179号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		1	単価	1,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	連結式接地棒	φ 1 0 × 1 5 0 0 m m	本	1	1,220	1,220			
	計					1,220			
	単価					1,220	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
単-180号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量	1	単価	714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500	本	1	714	714		
計						714		
単価						714	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
単-181号	コンクリートポール（電力仕様）	12m 末口19cm 5.0kN	単位	本	数量	1	単価	62,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートポール（電力仕様）		12m末口19cm 5.0kN	本	1	62,100	62,100		
計						62,100		
単価						62,100	円/本	

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-182号	足場ボルト	CP用	単位	本	数量		単価	171
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	1	171	171		
	計					171		
	単価					171	円/本	

							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-183号	配線設置		単位	m	数量		単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工			0	0	0		
	普通作業員		人	11.75	22,575	265,256		
			人	0.2	17,955	3,591		
	計					0		
	単価					0	円/m	
						2,150		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-184号	配管設置		単位	m	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	2	22,575	45,150		
	計					0		
						45,150		
	単価					0		
						11,280	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-185号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 42.0%	単位	m	数量	1	単価	276
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 42mm						
			m	1	276.2	276		
	計					276		
						276	円/m	
	単価					276	円/m	

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-186号	エントランスキャップ	VE-42用	単位	個	数量		単価	
					1			1,036
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ビニル電線管用付属品（VE用）		エントランスキャップ VE42		個	1	1,036	1,036	
計							1,036	
単価							1,036	円/個

							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-187号	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 38mm ²	単位	m	数量		単価	
					1			141
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
亜鉛メッキ鋼より線		2種A級 38mm ²		kg	0.294	482	141	
計							141	
単価							141	円/m

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-188号	巻付グリップ	シンプル、玉碍子用 38mm2	単位	個	数量		1	単価	371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配電線用架線金具（巻付グリップ）		シンプル、玉碍子用 38mm2	個	1	371	371			
計						371			
単価						371	円/個		

							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-189号	がいし（配電線用）	玉 100×100	単位	個	数量		1	単価	570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
がいし（配電線用）		玉がいし 100×100	個	1	570	570			
計						570			
単価						570	円/個		

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-190号	中和処理装置設置・撤去	標準処理量20m ³ /h級	単位	回	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	3	25,200	75,600			
	電工			0	0	0			
			人	2	22,575	45,150			
	設備機械工			0	0	0			
			人	2	25,725	51,450			
	普通作業員			0	0	0			
			人	3	17,955	53,865			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		0	0	0			
			日	2	30,800	61,600			
	諸雑費 (率+まるめ) 20%			0		0			
			式	1		57,435			
	計					0			
						345,100			
	単価					0			
						345,100		円/回	

参考資料（1）

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

単-191号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	12,600	12,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					12,600			
単価					12,600	円／人日		

参考資料（１）

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

単-192号	スラリ-攪拌工	単軸施工φ800mm～φ1200mm、3m<L≦10m 1000mm 8.5m 7.5m 0.157t/m 無	単位	本	数量	1	単価	45,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.091	23,940	2,178			
特殊作業員		人	0.182	20,370	3,707			
普通作業員		人	0.091	17,535	1,595			
改良材	セメント系固化材(一般軟弱土用)バラ	t	1.295	12,000	15,540			
深層混合処理機運転	単軸施工φ800mm～φ1200mm、3m<L≦10m 8.5m	日	0.091	125,600	11,429	WK220130	単- 256号	
スラリプラント運転	10m3/h	日	0.091	65,830	5,990	WK220140	単- 257号	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		5,221			
計					45,660			
単価					45,660		円/本	

参考資料 (1)

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

単-193号	スラリ-攪拌工	単軸施工 φ800mm～φ1200mm、3m<L≤10m 1000mm 5.5m 4.5m 0.157t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	31,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.067	23,940	1,603				
特殊作業員		人	0.133	20,370	2,709				
普通作業員		人	0.067	17,535	1,174				
改良材	セメント系固化材(一般軟弱土用)バラ	t	0.777	12,000	9,324				
深層混合処理機運転	単軸施工 φ800mm～φ1200mm、3m<L≤10m 5.5m	日	0.067	125,600	8,415	WK220130	単- 258号		
スラリプラント運転	10m3/h	日	0.067	65,830	4,410	WK220140	単- 257号		
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		3,845				
計							31,480		
単価							31,480	円/本	

参考資料（1）

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

単-194号	スラリー攪拌工	単軸施工φ800mm～φ1200mm、3m<L≤10m 1000mm 4m 3m 0.157t/m 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	24,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.056	23,940	1,340			
特殊作業員			人	0.111	20,370	2,261			
普通作業員			人	0.056	17,535	981			
改良材		セメント系固化材(一般軟弱土用)バラ	t	0.518	12,000	6,216			
深層混合処理機運転		単軸施工φ800mm～φ1200mm、3m<L≤10m 4m	日	0.056	125,600	7,033		WK220130	
スラリプラント運転		10m3/h	日	0.056	65,830	3,686		単- 259号 WK220140	
諸雑費 (率+まるめ) 21%			式	1		3,213		単- 257号	
計						24,730			
単価						24,730		円/本	

参考資料（1）

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

単-195号	スラリプラント現場内移設	標準	単位	回	数量	1	単価	168,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	23,940	23,940			
特殊作業員		人	2.9	20,370	59,073			
普通作業員		人	1.4	17,535	24,549			
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 (まるめ)		式	1		18			
計						168,200		
単価						168,200	円/回	

参考資料（1）

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

単-196号	スリ-攪拌(ICT)	単位	本	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役		人	0.091	23,940	2,178		
特殊作業員		人	0.182	20,370	3,707		
普通作業員		人	0.091	17,535	1,595		
改良材	セメント系固化材(一般軟弱土用)バラ	t	0.842	12,000	10,104		
深層混合処理機運転	単軸施工φ800mm～φ1200mm、3m<L≦10m 8.5m	日	0.091	125,600	11,429		WK220130 単- 260号
ICT建設機械経費賃料加算額		日	0.091	76,320	6,945		WYB00049
スラリプラント運転	10m3/h	日	0.091	65,830	5,990		WK220140 単- 261号
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		5,222		
計					47,170		
単価					47,170		円/本

参考資料 (1)

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

単-197号	スリ-攪拌(ICT)	単位	本	数量	0	1	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	0	0			
		人	0.091	23,940	2,178			46,090
特殊作業員		人	0	0	0			
		人	0.182	20,370	3,707			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	0.091	17,535	1,595			
改良材	セメント系固化材(一般軟弱土用)バラ	t	0	0	0			
		t	0.752	12,000	9,024			
深層混合処理機運転	単軸施工φ800mm～φ1200mm、3m<L≦10m 8.5m	日	0	0	0		WK220130	
		日	0.091	125,600	11,429		単- 260号	
ICT建設機械経費賃料加算額		日	0	0	0		WYB00053	
		日	0.091	76,320	6,945			
スラリプラント運転	10m3/h	日	0	0	0		WK220140	
		日	0.091	65,830	5,990		単- 261号	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	0		0			
		式	1		5,222			
計					0			
					46,090			
単価					0			
					46,090		円/本	

参考資料 (1)

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

単-198号	スリ-攪拌(ICT)	単位	本	数量	0	1	0	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	0.091	23,940	2,178			46,490
特殊作業員			0	0	0			
		人	0.182	20,370	3,707			
普通作業員			0	0	0			
		人	0.091	17,535	1,595			
改良材	セメント系固化材(一般軟弱土用)バラ		0	0	0			
		t	0.785	12,000	9,420			
深層混合処理機運転	単軸施工φ800mm~φ1200mm、3m<L≦10m 8.5m		0	0	0		WK220130	
		日	0.091	125,600	11,429		単- 260号	
ICT建設機械経費賃料加算額			0	0	0		WYB00061	
		日	0.091	76,320	6,945			
スラリプラント運転	10m3/h		0	0	0		WK220140	
		日	0.091	65,830	5,990		単- 261号	
諸雑費 (率+まるめ) 21%			0		0			
		式	1		5,226			
計					0			
					46,490			
単価					0			
					46,490		円/本	

参考資料 (1)

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

単-199号	スリ-攪拌(ICT)	単位	本	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	0	0	0	0	
		人	0.091	23,940	2,178		
特殊作業員		人	0	0	0	0	
		人	0.182	20,370	3,707		
普通作業員		人	0	0	0	0	
		人	0.091	17,535	1,595		
改良材	セメント系固化材(一般軟弱土用)バラ	t	0	0	0	0	
		t	0.595	12,000	7,140		
深層混合処理機運転	単軸施工φ800mm～φ1200mm、3m<L≦10m 8.5m	日	0	0	0	0	WK220130
		日	0.091	125,600	11,429		単- 260号
ICT建設機械経費賃料加算額		日	0	0	0	0	WYB00065
		日	0.091	76,320	6,945		
スラリプラント運転	10m3/h	日	0	0	0	0	WK220140
		日	0.091	65,830	5,990		単- 261号
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	0		0	0	
		式	1		5,226		
計					0		
					44,210		
単価					0		
					44,210		円/本

参考資料 (1)

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

単-200号	スリ-攪拌(ICT)	単位	本	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	0.1	23,940	2,394		
特殊作業員		人	0.2	20,370	4,074		
普通作業員		人	0.1	17,535	1,753		
改良材	セメント系固化材(一般軟弱土用)バラ	t	0.842	12,000	10,104		
深層混合処理機運転	単軸施工φ800mm~φ1200mm、3m<L≦10m 8.5m	日	0.1	125,600	12,560		WK220130 単- 260号
ICT建設機械経費賃料加算額		日	0.1	76,320	7,632		WYB00073
スラリプラント運転	10m3/h	日	0.1	65,830	6,583		WK220140 単- 261号
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		5,740		
計					50,840		
単価					50,840		円/本

参考資料 (1)

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

単-201号	スリ-攪拌(ICT)	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	41,910
土木一般世話役		人	0.083	23,940	0	1,987		
特殊作業員		人	0.167	20,370	0	3,401		
普通作業員		人	0.083	17,535	0	1,455		
改良材	セメント系固化材(一般軟弱土用)バラ	t	0.673	12,000	0	8,076		
深層混合処理機運転	単軸施工φ800mm~φ1200mm、3m<L≦10m 8.5m	日	0.083	125,600	0	10,424	Wk220130	単- 260号
ICT建設機械経費賃料加算額		日	0.083	76,320	0	6,334	WYB00077	
スラリプラント運転	10m3/h	日	0.083	65,830	0	5,463	Wk220140	単- 261号
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1			4,770		
計						0		
単価						41,910		円/本

参考資料（1）

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

単-202号	スリ-攪拌(ICT)	単位	本	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.071	23,940	1,699		
特殊作業員		人	0.143	20,370	2,912		
普通作業員		人	0.071	17,535	1,244		
改良材	セメント系固化材(一般軟弱土用)バラ	t	0.505	12,000	6,060		
深層混合処理機運転	単軸施工φ800mm～φ1200mm、3m<L≦10m 8.5m	日	0.071	125,600	8,917	Wk220130	単- 260号
ICT建設機械経費賃料加算額		日	0.071	76,320	5,418	WYB00081	
スラリプラント運転	10m3/h	日	0.071	65,830	4,673	Wk220140	単- 261号
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,077		
計					35,000		
単価					35,000	円/本	

参考資料（1）

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

単-203号	スリ-攪拌(ICT)	単位	本	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.056	23,940	0	1,340	
特殊作業員		人	0.111	20,370	0	2,261	
普通作業員		人	0.056	17,535	0	981	
改良材	セメント系固化材(一般軟弱土用)バラ	t	0.337	12,000	0	4,044	
深層混合処理機運転	単軸施工φ800mm～φ1200mm、3m<L≦10m 8.5m	日	0.056	125,600	0	7,033	WK220130 単- 260号
ICT建設機械経費賃料加算額		日	0.056	76,320	0	4,273	WYB00085
スラリプラント運転	10m3/h	日	0.056	65,830	0	3,686	WK220140 単- 261号
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		0	3,212	
計						26,830	
単価						26,830	円/本

参考資料 (1)

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

単-204号	スリ-攪拌(ICT)	単位	本	数量	0	1	0	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	0.091	23,940	2,178			
特殊作業員			0	0	0			
		人	0.182	20,370	3,707			
普通作業員			0	0	0			
		人	0.091	17,535	1,595			
改良材	セメント系固化材(一般軟弱土用)バラ		0	0	0			
		t	0.673	12,000	8,076			
深層混合処理機運転	単軸施工φ800mm~φ1200mm、3m<L≦10m 8.5m		0	0	0		WK220130	
		日	0.091	125,600	11,429		単- 260号	
ICT建設機械経費賃料加算額			0	0	0		WYB00093	
		日	0.091	76,320	6,945			
スラリプラント運転	10m3/h		0	0	0		WK220140	
		日	0.091	65,830	5,990		単- 261号	
諸雑費 (率+まるめ) 21%			0		0			
		式	1		5,220			
計					0			
					45,140			
単価					0			
					45,140		円/本	

参考資料（1）

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

単-205号	スリ-攪拌(ICT)	単位	本	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.067	23,940	1,603		
特殊作業員		人	0.133	20,370	2,709		
普通作業員		人	0.067	17,535	1,174		
改良材	セメント系固化材(一般軟弱土用)バラ	t	0.337	12,000	4,044		
深層混合処理機運転	単軸施工φ800mm～φ1200mm、3m<L≦10m 8.5m	日	0.067	125,600	8,415		WK220130 単- 260号
ICT建設機械経費賃料加算額		日	0.067	76,320	5,113		WYB00101
スラリプラント運転	10m3/h	日	0.067	65,830	4,410		WK220140 単- 261号
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		3,842		
計					31,310		
単価					31,310		円/本

参考資料 (1)

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

単-206号	貨物自動車による運搬 (1車1回)	スビ ^ラ 付 ^テ (路床改良用) 深1.2m 幅2.0m 10.9km 無 無	単位	台	数量		単価	
往路	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500		62,500
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					62,500		
	単価					62,500	円/台	

参考資料 (1)

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

単-207号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,415,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	20,370	325,920		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.4	43,300	103,920		
運搬費等率 229%			式	1		984,333		
諸雑費 (まるめ)			式	1		827		
計						1,415,000		
単価						1,415,000	円/回	

参考資料（1）

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

単-208号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	840,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	20,370	112,035		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950		
運搬費等率 375%			式	1		663,693		
諸雑費 (まるめ)			式	1		22		
計						840,700		
単価						840,700	円/回	

参考資料 (1)

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

単-209号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,415,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	20,370	325,920		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.4	43,300	103,920		
運搬費等率 229%			式	1		984,333		
諸雑費 (まるめ)			式	1		827		
計						1,415,000		
単価						1,415,000	円/回	

参考資料（1）

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

単-210号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クラウ式杭打機 機械質量60tを超え100t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,519,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	15.5	20,370	315,735		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t吊	日	3.7	79,500	294,150		
運搬費等率 149%			式	1		908,728		
諸雑費 (まるめ)			式	1		387		
計						1,519,000		
単価						1,519,000	円/回	

参考資料（1）

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

単-211号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	840,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	20,370	112,035		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	43,300	64,950		
運搬費等率 375%			式	1		663,693		
諸雑費 (まるめ)			式	1		22		
計						840,700		
単価						840,700	円/回	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-212号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運往路	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 14.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	円/t	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-213号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
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	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運往路	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 14.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	円/t	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-215号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
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	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-216号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運往路	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 14.7km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,240
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 20kmまで	t	1	4,240	4,240		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,240		
単価						4,240	円/t	

							単価使用年月	2022. 2
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-217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. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-218号	騒音調査費		単位	式	数量	1	単価 265,000	
						1	265,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
騒音調査費		建設作業騒音 1 発生源			1		265,000	
			式		1		265,000	
計							265,000	
単価							265,000	
							265,000	円/式

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-219号	振動調査費		単位	式	数量	1	単価 276,000	
						1	276,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
振動調査費		建設作業振動 1 測線			1		276,000	
			式		1		276,000	
計							276,000	
単価							276,000	
							276,000	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0	
単-220号	仮設電気設置調査費		単位	式	数量	0	単価	0
						1		365,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	12	30,450	365,400		
計						0		
						365,400		
単価						0		
						365,400	円/式	

						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-221号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	3800千円	単位	式	数量	1	単価	3,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用			式	1		3,800,000		
計						3,800,000		
単価						3,800,000	円/式	

参考資料（２）

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

単-222号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.21	24,570	5,159		
軽油	1.2号	L	16	136	2,176		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	時間	1	5,100	5,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					12,440		
単価					12,440	円/時間	

参考資料（２）

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

単-223号	中層混合処理機運転	5m<L≤8m	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	24,570	24,570	
軽油		1. 2号	L	195	136	26,520	
中層混合処理機 [ベアスマシン]		30 t (1. 4 m 3) 級バックホウ	供用日	1.53	42,800	65,484	
攪拌混合装置		改良深度8 m 30 t 級	供用日	1.53	227,000	347,310	
施工管理装置		1 ピースブーム用	供用日	1.53	29,300	44,829	
諸雑費（まるめ）			式	1		87	
計						508,800	
単価						508,800	円/日

参考資料（２）

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

単-225号	中層混合処理機運転	5m<L≤8m	単位	日	数量	1	単価	508,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	24,570	24,570		
軽油		1. 2号	L	195	136	26,520		
中層混合処理機 [ベースマシン]		30 t (1. 4 m 3) 級バックホウ	供用日	1.53	42,800	65,484		
攪拌混合装置		改良深度8 m 30 t 級	供用日	1.53	227,000	347,310		
施工管理装置		1 ピースブーム用	供用日	1.53	29,300	44,829		
諸雑費（まるめ）			式	1		87		
計						508,800		
単価						508,800	円/日	

参考資料（２）

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

単-227号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	単位	日	数量	1	単価	136,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油	1. 2号	L	69	136	9,384			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,400	27,820			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					136,400			
単価					136,400	円/日		

参考資料（２）

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

単-228号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IIw型	単位	日	数量	1	単価	282,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油	1. 2号	L	523	136	71,128			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.3	86,100	111,930			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					282,300			
単価					282,300	円/日		

参考資料（２）

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

単-229号	電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型（第1次） 最大溶接電流300A	単位	日	数量	1	単価	6,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1. 2号			30.8	136		4,188
			L		30.8	136		4,188
	電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型（第1次） 最大溶接電流300A			1.8	1,240		2,232
			供用日		1.8	1,240		2,232
	諸雑費（まるめ）				1			0
			式		1			0
	計							6,420
	単価							6,420
								6,420 円/日

参考資料（２）

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

単-230号	電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型（第1次） 最大溶接電流300A	単位	日	数量	0	1	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	30.8	136	4,188			
電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]		排出ガス対策型（第1次） 最大溶接電流300A		0	0	0			
			供用日	1.8	1,240	2,232			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						6,420			
単価						0			
						6,420		円/日	

参考資料（２）

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

単-231号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	12,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.21	24,570	5,159			
軽油	1. 2号	L	16	136	2,176			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	時間	1	5,100	5,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					12,440			
単価					12,440	円/時間		

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-232号	ラフテレーンクレーン	70 t吊	単位	日	数量	0	単価	0
						1		147,500
	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]	70 t吊		0	0	0		
			日	1.25	118,000	147,500		
	計					0		
						147,500		
	単価					0		
						147,500	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-233号	中層混合処理機運転	2m<L≤5m	単位	日	数量	1	単価	279,900
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	118	142	16,756			
中層混合処理機 [ベースマシン]	20 t (0.8 m3) 級バックホウ	供用日	1.66	26,100	43,326			
中層混合処理機 (トレンチャ式) [攪拌混合装置]	改良深度 (標準) 5 m 適合ベースマシン 20 t 級	供用日	1.66	87,700	145,582			
施工管理装置	1 ピースブーム用	供用日	1.66	29,300	48,638			
諸雑費 (まるめ)		式	1		83			
計					279,900			
単価					279,900	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-235号	三点支持式杭打機運転	クローラ式アスオーガ [※] 単軸直結三点支持90Kw	単位	日	数量	0	0
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	59	142	8,378	
クローラ式アスオーガ [単軸式・直結三点支持式]	E 9 0 k W φ 4 5 0 ~ 1 2 0 0 m m 2 1 ~ 3 3 m		供用日	1.5	143,000	214,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						248,400	
単価						248,400	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-236号	クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラジジブ型70t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	25,515	25,515		
	軽油	1. 2号	L	60	142	8,520		
	クローラクレーン[排ガス(2014年規制)]損料	油圧駆動ウインチ・ラジジブ型70t吊	供用日	1.25	88,900	111,125		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					145,200		
	単価					145,200	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-237号	バックホウ（排対2次）運転	クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	0	0
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	69	142	9,798	
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	供用日	1.64	10,500	17,220	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					0	
	単価					52,540	円/日
						0	
						52,540	

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-238号	アースオーガー運転（杭回転圧入用）	単体 オ-ガー-出力55kw	単位	日	数量	0	単価	0
						1		35,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アースオーガー（単体）損料	単軸・電動・径450~1000mm・55m		0	0	0		
			供用日	1.56	22,700	35,412		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						35,420		
	単価					0		
						35,420	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-239号	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	単位	日	数量	1	単価	6,024
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1.2号	L	23	142	3,266		
	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	供用日	1.21	2,280	2,758		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,024		
	単価					6,024	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-241号	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	単位	日	数量	0	0
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	98	142	13,916	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊		日	1.39	12,000	16,680	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						56,120	
単価						56,120	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-242号	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	単位	日	数量	0	0
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	98	142	13,916	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊		日	1.39	12,000	16,680	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						56,120	
単価						56,120	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-243号	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3 1.7t吊	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（特殊）			0	0	0				
		人	1	25,515	25,515				
軽油	1.2号		0	0	0				
		L	38	142	5,396				
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊		0	0	0				
		日	1.42	6,620	9,400				
諸雑費（まるめ）			0		0				
		式	1		9				
計					0				
					40,320				
単価					0				
					40,320	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-244号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付]	排ガス型（第1次） 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			0	0	0		
		人	1	25,515	25,515		
軽油	1.2号		0	0	0		
		L	98	142	13,916		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊		0	0	0		
		日	1.39	12,000	16,680		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		9		
計					0		
					56,120		
単価					0		
					56,120		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-245号	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.21	25,515	5,358		
軽油	1.2号	L	16	142	2,272		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3 2.9t吊	時間	1	4,950	4,950		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					12,580		
単価					12,580		円/時間

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-246号	中層混合処理機運転	5m<L≤8m	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,515	25,515		
軽油	1. 2号	L	195	142	27,690		
中層混合処理機 [ベースマシン]	30 t (1.4 m 3) 級バックホウ	供用日	1.66	42,800	71,048		
中層混合処理機（トレンチャ式） [攪拌混合装置]	改良深度（標準）8 m 適合ベースマシン30 t 級	供用日	1.66	227,000	376,820		
施工管理装置	1ピースブーム用	供用日	1.66	29,300	48,638		
諸雑費（まるめ）		式	1		89		
計					549,800		
単価					549,800	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-247号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IV型	単位	日	数量	1	単価	285,000
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	523	142	74,266			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.3	86,100	111,930			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		99			
計					285,000			
単価					285,000	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-248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	56,120
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	98	142	13,916		
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		9		
計						56,120		
単価						56,120	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-249号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW III型	単位	日	数量	1	単価	285,000
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	523	142	74,266			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.3	86,100	111,930			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		99			
計					285,000			
単価					285,000	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-250号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	51,260
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	81	143	11,583			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.18	12,000	14,160			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計						51,260		
単価						51,260	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-251号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	27,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	25,200	42,840			
とび工		人	3.2	23,415	74,928			
溶接工		人	1.7	26,145	44,446			
普通作業員		人	1.7	17,955	30,523			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	43,300	73,610			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,653			
計					274,000			
単価					27,400	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-252号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	単位	日	数量	1	単価	244,600
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	570	142	80,940			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.2	86,100	103,320			
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1次基準値） 25t吊	供用日	1.2	29,000	34,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					244,600			
単価					244,600	円/日		

参考資料（２）

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

単-253号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	52,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油	1. 2号	L	112	136	15,232			
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		8			
計						52,530		
単価						52,530	円/日	

参考資料（２）

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

単-254号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	52,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,570	24,570			
軽油	1. 2号	L	112	136	15,232			
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		8			
計						52,530		
単価						52,530	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022.04
歩掛使用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	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（特殊）			人	0	0	0			
				1	25,515	25,515			
軽油		1.2号	L	0	0	0			
				98	144	14,112			
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	0	0	0			
				1.39	12,000	16,680			
諸雑費（まるめ）			式	0		0			
				1		3			
計						0			
						56,310			
単価						0			
						56,310		円/日	

参考資料（２）

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

単-256号	深層混合処理機運転	単軸施工φ800mm～φ1200mm、3m<L≦10m 8.5m	単位	日	数量	1	単価	125,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	24,570	24,570		
軽油		1. 2号	L	34	136	4,624		
深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]		質量13t トルク27.4kN・m	供用日	1.59	60,600	96,354		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						125,600		
単価						125,600	円/日	

参考資料（２）

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

単-258号	深層混合処理機運転	単軸施工φ800mm～φ1200mm、3m<L≦10m 5.5m	単位	日	数量	1	単価	125,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	24,570	24,570		
軽油		1. 2号	L	34	136	4,624		
深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]		質量13t トルク27.4kN・m	供用日	1.59	60,600	96,354		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						125,600		
単価						125,600	円/日	

参考資料（２）

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

単-259号	深層混合処理機運転	単軸施工φ800mm～φ1200mm、3m<L≦10m 4m	単位	日	数量	1	単価	125,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	24,570	24,570		
軽油		1. 2号	L	34	136	4,624		
深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]		質量13t トルク27.4kN・m	供用日	1.59	60,600	96,354		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						125,600		
単価						125,600	円/日	

参考資料（２）

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

単-260号	深層混合処理機運転	単軸施工φ800mm～φ1200mm、3m<L≦10m 8.5m	単位	日	数量	1	単価	125,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	24,570	24,570		
軽油		1. 2号	L	34	136	4,624		
深層混合処理機 [単軸式・小型地盤改良機]		質量13t トルク27.4kN・m	供用日	1.59	60,600	96,354		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						125,600		
単価						125,600	円/日	

