

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	長崎497号松浦4号橋下部工（P13）工事
工事地名	長崎県松浦市志佐町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年10月	12) 設計年月	令和 2年12月
2) 事務所名	長崎河川国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089450036	14) 単価適用年月	2020年12月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年12月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	河川・道路構造物工事	17) 前請負代金額	156,970,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	435日間 自 令和 3年 1月 8日 (当初) 至 令和 3年 9月10日 (1回変更) 至 令和 4年 3月18日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	長崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	松浦	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道497号	22) 処分費等	118,885
		23) 公告日	令和 2年10月29日

3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費 道路交通安全対策事業費	2) 目： 地域連携道路事業費 交通事故重点対策道路事業費	3) 目の細分： 工事費 工事費	4) 事業名：
--------------------------------------	-------------------------------------	------------------------	---------

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋下部工（P13）工事 （1回変更）（個別合意）					事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁下部		式	1		77,661,549				
		式	1		81,288,694	1	3,627,145		
RC橋脚工		式	1		69,950,860				
		式	1		73,578,005	1	3,627,145		
作業土工		式	1		1,083,549				
		式	1		1,083,549	0	0		
床掘り	土砂		450		129,186			内-1号	
		m3	450		129,186	0	0		
床掘り	土砂		580		256,849			内-2号	
		m3	580		256,849	0	0		
埋戻し			600		458,110			内-3号	
		m3	600		458,110	0	0		
基面整正			120		38,328			内-4号	
		m2	120		38,328	0	0		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		380		164,137			内-5号	
		m3	380		164,137	0	0		
整地	残土受入れ地での処理		380		36,939			内-6号	
		m3	380		36,939	0	0		
既製杭工		式	1		27,382,696				
		式	1		28,445,696	1	1,063,000		
先行掘削	全回転式オールケーシング φ1200 L=23m		0	0	0			単-1号	
		本	1	1,063,000	1,063,000	1	1,063,000		
積込(ルース)	土砂		170	168.7	28,679			単-2号	
		m3	170	168.7	28,679	0	0		

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋下部工(P13)工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
整地	土砂	m3	170	97.98	16,656	0	0	単-3号	
			170	97.98	16,656				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	170	435.3	74,001	0	0	単-4号	
			170	435.3	74,001				
鋼管杭	鋼管径(杭径)1000m m 鋼管長さ(杭長)19m	本	16	1,703,960	27,263,360	0	0	単-5号	
			16	1,703,960	27,263,360				
橋脚躯体工		式	1		41,484,615	1	2,564,145		
			1		44,048,760				
基礎材	再生クッション40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	120	1,405	168,600	0	0	単-6号	
			120	1,405	168,600				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	120		211,902	0	0	内-7号	
			120		211,902				
コンクリート	30-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	367	16,404	6,020,268	-367	-6,020,268	単-7号	
			0	16,404	0				
コンクリート	30-12-25(20)(高炉)(石灰石)(膨張材) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	0	0	0	92	1,993,640	単-8号	
			92	21,670	1,993,640				
コンクリート	30-12-25(20)(高炉)(石灰石) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	0	0	0	275	4,906,000	単-9号	
			275	17,840	4,906,000				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	323	15,591	5,035,893	-323	-5,035,893	単-10号	
			0	15,591	0				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)(石灰石) 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	0	0	0	323	5,500,690	単-11号	
			323	17,030	5,500,690				

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋下部工(P13)工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D16~25	t	8.45	97,982	827,947			単-12号	
			8.45	97,982	827,947	0	0		
鉄筋	SD345 D29~32	t	9.76	98,876	965,029			単-13号	
			9.76	98,876	965,029	0	0		
鉄筋	SD345 D35	t	15.19	101,647	1,544,017			単-14号	
			15.19	101,647	1,544,017	0	0		
鉄筋	珪砂塗装 SD345 D16	t	1.09	169,233	184,463			単-15号	
			1.09	169,233	184,463	0	0		
鉄筋	珪砂塗装 SD345 D19~25	t	20.71	164,763	3,412,241			単-16号	
			20.71	164,763	3,412,241	0	0		
鉄筋	珪砂塗装 SD345 D29~32	t	0.76	161,187	122,502			単-17号	
			0.76	161,187	122,502	0	0		
鉄筋	珪砂塗装 SD345 D35	t	6.08	163,959	996,870			単-18号	
			6.08	163,959	996,870	0	0		
鉄筋	珪砂塗装 SD345 D51	t	42.02	174,240	7,321,564			単-19号	
			42.02	174,240	7,321,564	0	0		
ガス圧接	D29+D29	箇所	113	657	74,241			単-20号	
			113	657	74,241	0	0		
ガス圧接	D35+D35	箇所	190	1,135	215,650			単-21号	
			190	1,135	215,650	0	0		
ガス圧接	D51+D51	箇所	8	3,817	30,536			単-22号	
			8	3,817	30,536	0	0		
機械式鉄筋定着加工費	SD345 D22 2m<L≤3m	箇所	550	518.5	285,175			単-23号	
			550	518.5	285,175	0	0		

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋下部工(P13)工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
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	
機械式鉄筋定着加工費	エポキシ塗装 SD345 D16 3m<L≤4m	箇所	78	3,263	254,514	0	0	単-24号	
			78	3,263	254,514				
機械式鉄筋定着加工費	エポキシ塗装 SD345 D19 2m<L≤3m	箇所	616	3,933	2,422,728	0	0	単-25号	
			616	3,933	2,422,728				
機械式鉄筋定着加工費	エポキシ塗装 SD345 D19 4m<L≤5m	箇所	932	3,933	3,665,556	0	0	単-26号	
			932	3,933	3,665,556				
機械式継手	摩擦圧接継手 D51 ×D51	箇所	146	7,844	1,145,224	-146	-1,145,224	単-27号	
			0	7,844	0				
機械式継手	モルタル充填継手 D51×D51	箇所	0	0	0	146	2,365,200	単-28号	
			146	16,200	2,365,200				
型枠	一般型枠	m2	440		3,090,735	0	0	内-8号	
			440		3,090,735				
型枠	埋設型枠	m2	30		253,760	0	0	内-9号	
			30		253,760				
円形空洞型枠(アソカ-箱抜)	φ175	箇所	48	547.9	26,299	0	0	単-29号	
			48	547.9	26,299				
支保	40kN/m2<f≤80kN/m2[120<t≤250cm]	空m3	210		941,194	0	0	内-10号	
			210		941,194				
足場	安全ネット必要	掛m2	660		2,267,707	0	0	内-11号	
			660		2,267,707				
構造物撤去工		式	1		429,739	0	0		
			1		429,739				
構造物取壊し工		式	1		277,789	0	0		
			1		277,789				

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋下部工(P13)工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		数量増減
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 低騒音・低振動対策必要	m3	10	8,246	82,460	0	0	単-30号	
			10	8,246	82,460				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策必要	m3	10	14,536	145,360	0	0	単-31号	
			10	14,536	145,360				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	10	468.9	4,689	0	0	単-32号	
			10	468.9	4,689				
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下 低騒音・低振動対策必要	m2	100	452.8	45,280	0	0	単-33号	
			100	452.8	45,280				
運搬処理工		式	1		151,950	0	0		
			1		151,950				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	10	1,251	12,510	0	0	単-34号	
			10	1,251	12,510				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	10	1,251	12,510	0	0	単-35号	
			10	1,251	12,510				
殻運搬	アスファルト殻	m3	5	1,609	8,045	0	0	単-36号	
			5	1,609	8,045				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	10	4,201	42,010	0	0	単-37号	
			10	4,201	42,010				
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	10	5,587	55,870	0	0	単-38号	
			10	5,587	55,870				
殻処分	アスファルト殻 2.35t/m3	m3	5	4,201	21,005	0	0	単-39号	
			5	4,201	21,005				
仮設工		式	1		7,280,950	0	0		
			1		7,280,950				

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋下部工（P13）工事 （1回変更）（個別合意）					事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土留・仮締切工		式	1		7,143,184				
			1		7,143,184	0	0		
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長 8. 5m 平均鋼矢板引抜長 8.4m	枚	150		5,221,538			内-12号	
			150		5,221,538	0	0		
切梁・腹起し		t	30.3		1,798,981			内-13号	
			30.3		1,798,981	0	0		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		回	2		122,665			内-14号	
			2		122,665	0	0		
作業ヤード整備工		式	1		20,385				
			1		20,385	0	0		
ヤード造成		m2	114		20,385			内-15号	
			114		20,385	0	0		
交通管理工		式	1		117,381				
			1		117,381	0	0		
交通誘導警備員		人日	10		117,381			内-16号	
			10		117,381	0	0		
直接工事費		式	1		77,661,549				
			1		81,288,694	1	3,627,145		
共通仮設費		式	1		15,768,910				
			1		23,940,892	1	8,171,982		
共通仮設費		式	1		5,750,766				
			1		13,373,351	1	7,622,585		

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋下部工（P13）工事 （1回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬費			1		4,917,445				
		式	1		7,459,707	1	2,542,262		
重建設機械分解組立輸送費			2		3,775,354			内-17号	
		回	0		0	-2	-3,775,354		
重建設機械分解組立輸送費			0		0			内-18号	
		回	4		6,317,616	4	6,317,616		
仮設材運搬費			93.6		1,142,091			内-19号	
		t	93.6		1,142,091	0	0		
事業損失防止施設費			0		0				
		式	1		2,203,600	1	2,203,600		
事業損失防止施設費			0		0			内-20号	
		式	1		2,203,600	1	2,203,600		
技術管理費			1		50,179				
		式	1		2,898,153	1	2,847,974		
土質等試験費			0		0			内-21号	
		式	1		2,847,974	1	2,847,974		
六価カド溶出試験費			1		6,526			内-22号	
		式	1		6,526	0	0		
道路施設基本データ作成費			1		43,653			内-23号	
		式	1		43,653	0	0		
現場環境改善費（率計上）			1		783,142				
		式	1		811,891	1	28,749		
共通仮設費（率計上）			1		10,018,144				
		式	1		10,567,541	1	549,397		

設計内訳書

工事名	長崎497号松浦4号橋下部工(P13)工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
純工事費		式	1		93,430,459				
		式	1		105,229,586	1	11,799,127		
現場管理費		式	1		30,830,423				
		式	1		34,113,734	1	3,283,311		
工事原価		式	1		124,260,882				
		式	1		139,343,320	1	15,082,438		
一般管理費等		式	1						
		式	1						
業務委託料		式	0						
		式	1						
工事価格		式	1						
		式	1						
消費税相当額		式	1						
		式	1						
工事費計		式	1						
		式	1						

150枚当たり内訳書

鋼矢板

第 12号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 III型 9m以下		150	11,330	1,699,500			WB251330
		枚	150	11,330	1,699,500	0	0	単一 76号
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下		119	6,551	779,569			WB251370
		枚	119	6,551	779,569	0	0	単一 77号
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品		16.7	126,900	2,119,230			WB250010
		t	16.7	126,900	2,119,230	0	0	単一 78号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 84日 無有 3500円 無1回		119	10,440	1,242,360			WB250150
		枚	119	10,440	1,242,360	0	0	単一 79号
合 計					5,221,538			
					5,221,538		0	

114m2当たり内訳書

ヤード造成

第 15号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ルーズ) 標準		28.7	118.8	3,409			CB210610
		m ³	28.7	118.8	3,409	0	0	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満		28.7	188.8	5,418			CB210020
		m ³	28.7	188.8	5,418	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		28.7	487	13,976			CB210110
		m ³	28.7	487	13,976	0	0	
合 計					20,385			
					20,385		0	

0/4回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 18号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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100tを超え150t以下 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	1	2,341,000	2,341,000	1	2,341,000	単一 87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 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)		0	0	0			WB010350
		回	1	1,882,000	1,882,000	1	1,882,000	単一 88号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クロークレーン排ガ°ス3次70t)		0	0	0			WB010350
		回	1	1,981,000	1,981,000	1	1,981,000	単一 89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	1	862,700	862,700	1	862,700	単一 90号
合 計					0			
					7,066,700		7,066,700	
変更積算金額					0			
					6,317,616		6,317,616	円/回

一式当たり内訳書

土質等試験費

第 21号内訳書

単価使用年月	2021. 2
歩掛使用年月	2021. 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
土質ボーリング(ホルコアボーリング 深度50m以下)	66mm 粘性土・シルト 鉛直下方		0	0	0			
		m	23.3	12,500	291,250	23.3	291,250	
土質ボーリング(ホルコアボーリング 深度50m以下)	66mm 礫混じり土砂 鉛直下方		0	0	0			
		m	12.2	30,200	368,440	12.2	368,440	
土質ボーリング(ホルコアボーリング 深度50m以下)	66mm 玉石混じり土砂 鉛直下方		0	0	0			
		m	5.3	60,000	318,000	5.3	318,000	
岩盤ボーリング(ホルコアボーリング 深度50m以下)	66mm 軟岩 鉛直下方		0	0	0			
		m	10	28,700	287,000	10	287,000	
土質ボーリング(ノンコアボーリング 深度50m以下)	66mm 粘性土・シルト 鉛直下方		0	0	0			
		m	23	11,200	257,600	23	257,600	
土質ボーリング(ノンコアボーリング 深度50m以下)	66mm 礫混じり土砂 鉛直下方		0	0	0			
		m	11.4	25,700	292,980	11.4	292,980	
土質ボーリング(ノンコアボーリング 深度50m以下)	66mm 玉石混じり土砂 鉛直下方		0	0	0			
		m	6.9	51,100	352,590	6.9	352,590	
土質ボーリング(ノンコアボーリング 深度50m以下)	66mm 軟岩 鉛直下方		0	0	0			
		m	6	24,969	149,814	6	149,814	
標準貫入試験	軟岩		0	0	0			
		回	17	13,900	236,300	17	236,300	
平坦地足場	板材足場(高さ0.3m以下) ボーリング 深度50m以下		0	0	0			
		箇所	4	54,300	217,200	4	217,200	
給水費(ポンプ運転)	20m以上150m以下		0	0	0			
		箇所	4	19,200	76,800	4	76,800	
合 計					0			
					2,847,974		2,847,974	

1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	先行掘削	全回転式オルケーシク [®] φ1200 L=23m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		1,063,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
先行掘削		全回転式オルケーシク [®] φ1200 L=23m		0	0	0	WYB00027	
			本	1	1,188,000	1,188,000	単-40号	
	計					0		
						1,188,000		
	単価					0		
						1,188,000	円/本	
変更積算単価								
						1,063,000	円/本	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	168.7
						1		168.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		1	188.8	188.8	CB210020	
			m3	1	188.8	188.8		
	計					188.8		
						188.8		
	単価					188.8		
						188.8	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	整地	土砂	単位	m3	数量	1	単価	97.98
						1		97.98
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理		1	109.6	109.6	CB210610	
			m3	1	109.6	109.6		
	計					109.6		
	単価					109.6		
						109.6	円/m3	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	435.3
						1		435.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 1.5km以下		1	487	487	CB210110	
			m3	1	487	487		
	計					487		
	単価					487		
						487	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	鋼管杭	鋼管径(杭径) 1000mm 鋼管長さ(杭長) 19m	単位	本	数量	1	1,703,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管ソイルセメント杭工	1200mm 1000mm 19m 0.246t 4.23m 17.5m 10≤N<30 30≤N<50 60≤N<80 有り 1箇所	本	1	871,700	871,700	WB232110
	鋼管杭	φ1000 L=19000	本	1	931,000	931,000	単一 41号
	鋼管杭杭頭処理溶接工	8mm~10mm	m	6.1	1,238	7,551.8	WB230050
	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) 差筋及び杭頭処理	t	0.28	124,400	34,832	WB810010
	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	0.05	125,400	6,270	WB810010
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m ³	1.2	27,220	32,664	WB824010
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し	m ³	1.1	19,930	21,923	CB240010
	計					1,905,940.8	
	単価					1,906,000	
						1,906,000	円/本

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	基礎材	再生クワツヤラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,405	
						1		1,405	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クワツヤラン 40~0 全ての費用		1	1,572	1,572	CB221110		
			m 2	1	1,572	1,572			
計						1,572			
単価						1,572	円/m2		
						1,572			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-7号	コンクリート	30-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	16,404	
						1		16,404	
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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		1	18,350	18,350	CB240010		
			m 3	1	18,350	18,350			
計						18,350			
単価						18,350	円/m3		
						18,350			

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	コンクリート	30-12-25(20)(高炉)(石灰石)(膨張材)一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		21,670
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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	0	0	0	CB240010	
計				1	24,240	24,240		
単価						0		
						24,240	円/m3	
変更積算単価						21,670	円/m3	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	コンクリート	30-12-25(20)(高炉)(石灰石)一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		17,840
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 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	0	0	0	CB240010	
計				1	19,950	19,950		
単価						0		
						19,950	円/m3	
変更積算単価						17,840	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	15,591
						1		15,591
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設		1	17,440	17,440	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉)						
		100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	17,440	17,440		
計						17,440		
単価						17,440		
						17,440	円/m3	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)(石灰石) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		17,030
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		0	0	0	CB240010	
		各種 100m3以上500m3未満 一般養生						
		延長無し 全ての費用	m3	1	19,040	19,040		
計						0		
単価						19,040		
						19,040	円/m3	
変更積算単価						17,030	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	97,982
						1		97,982
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	109,600	109,600	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	109,600	109,600	単- 47号	
計						109,600		
単価						109,600		
						109,600	円/t	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	98,876
						1		98,876
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	110,600	110,600	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	110,600	110,600	単- 48号	
計						110,600		
単価						110,600		
						110,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	101,647
						1		101,647
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準)			1	113,700	113,700	WB810010
		無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上						
		補正無(一般構造物)		t	1	113,700	113,700	単- 49号
計							113,700	
							113,700	
単価							113,700	円/t
							113,700	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	鉄筋	エポキシ塗装 SD345 D16	単位	t	数量	1	単価	169,233
						1		169,233
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	109,600	109,600	WB810010
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)		t	1	109,600	109,600	単- 47号
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D16			1	79,700	79,700	WYB00004
				t	1	79,700	79,700	単- 50号
計							189,300	
							189,300	
単価							189,300	円/t
							189,300	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	鉄筋	エポキシ塗装 SD345 D19~25	単位	t	数量	1	単価	164,763
						1		164,763
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	109,600	109,600	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無						
		太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	109,600	109,600	単- 47号	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D19~D25		1	74,700	74,700	WYB00005	
			t	1	74,700	74,700	単- 51号	
計						184,300		
						184,300		
単価						184,300	円/t	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	鉄筋	エポキシ塗装 SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	161,187
						1		161,187
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	110,600	110,600	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無						
		無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	110,600	110,600	単- 52号	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D29~D38		1	69,700	69,700	WYB00006	
			t	1	69,700	69,700	単- 53号	
計						180,300		
						180,300		
単価						180,300	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	鉄筋	エポキシ塗装 SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	163,959
						1		163,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	113,700	113,700	WB810010	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D29~D38	t	1	69,700	69,700	単- 49号	
計						183,400		
単価						183,400	円/t	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	鉄筋	エポキシ塗装 SD345 D51	単位	t	数量	1	単価	174,240
						1		174,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	130,200	130,200	WB810010	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D51	t	1	64,700	64,700	単- 54号	
計						194,900		
単価						194,900	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	ガス圧接	D29+D29	単位	箇所	数量	1	単価	657
						1		657
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無			1	735	735	WB810110
				箇所	1	735	735	
計							735	
単価							735	
							735	円/箇所

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	ガス圧接	D35+D35	単位	箇所	数量	1	単価	1,135
						1		1,135
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]		D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無			1	1,270	1,270	WB810110
				箇所	1	1,270	1,270	
計							1,270	
単価							1,270	
							1,270	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	ガス圧接	D51+D51	単位	箇所	数量	1	単価	3,817
						1		3,817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]		D51+D51 100箇所以上(標準) 無 無		1	4,270	4,270	WB810110	
			箇所	1	4,270	4,270	単- 58号	
	計					4,270		
	単価					4,270		
						4,270	円/箇所	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D22 2m<L≤3m	単位	箇所	数量	1	単価	518.5
						1		518.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D22 2~5m未満		1	580	580	WYB00009	
			箇所	1	580	580	単- 59号	
	計					580		
	単価					580		
						580	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	機械式鉄筋定着加工費	エポキシ塗装 SD345 D16 3m<L≤4m	単位	箇所	数量	1	単価	3,263
						1		3,263
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D16 2~5m未満			1	400	400	WYB00011
			箇所	1	400	400	400	単一 60号
機械式鉄筋定着体エポキシ樹脂塗装加算額		SD345 D16 2~5m未満			1	3,250	3,250	WYB00010
			箇所	1	3,250	3,250	3,250	単一 61号
計							3,650	
							3,650	
単価							3,650	円/箇所

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	機械式鉄筋定着加工費	エポキシ塗装 SD345 D19 2m<L≤3m	単位	箇所	数量	1	単価	3,933
						1		3,933
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D19 2~5m未満			1	480	480	WYB00013
			箇所	1	480	480	480	単一 62号
機械式鉄筋定着体エポキシ樹脂塗装加算額		SD345 D19 2~5m未満			1	3,920	3,920	WYB00017
			箇所	1	3,920	3,920	3,920	単一 63号
計							4,400	
							4,400	
単価							4,400	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	機械式鉄筋定着加工費	エポキシ塗装 SD345 D19 4m<L≤5m	単位	箇所	数量	1	単価	3,933
						1		3,933
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D19 2~5m未満		1	480	480	WYB00015	
			箇所	1	480	480	単- 62号	
機械式鉄筋定着体エポキシ樹脂塗装加算額		SD345 D19 2~5m未満		1	3,920	3,920	WYB00019	
			箇所	1	3,920	3,920	単- 63号	
計						4,400		
						4,400		
単価						4,400	円/箇所	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D51×D51	単位	箇所	数量	1	単価	7,844
						1		7,844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式継手工		摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51		1	8,775	8,775	WB822010	
			箇所	1	8,775	8,775	単- 64号	
計						8,775		
						8,775		
単価						8,775	円/箇所	
						8,775		

1次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	機械式継手	モルタル充填継手 D51×D51	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル充填継手	D51×D51		0	0	0	WYB00003	
			箇所	1	2,792	2,792	単一 65号	
	モルタル充填継手 (材料費)	D51用 ｸﾞﾗｯﾄ材必要量:3.125kg/組(エポキシ塗装含む)		0	0	0	WYB00012	
			組	1	15,330	15,330	単一 66号	
	計					0		
						18,122		
	単価					0		
						18,130	円/箇所	
	変更積算単価							
						16,200	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	円形空洞型枠(アンカー箱抜)	φ175	単位	箇所	数量	1	単価	547.9
						1		547.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
円形空洞型枠設置		各種			0.64	957.6	612.86	WB421210
			m		0.64	957.6	612.86	単一 68号
計							612.86	
単価							612.9	
							612.9	円/箇所

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策必要	単位	m3	数量	1	単価	8,246
						1		8,246
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			1	9,224	9,224	WB824010
			m 3		1	9,224	9,224	単一 71号
計							9,224	
単価							9,224	
							9,224	円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策必要	単位	m3	数量	1	単価	14,536
						1		14,536
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		1	16,260	16,260	WB824010	
			m 3	1	16,260	16,260	単一 72号	
計						16,260		
単価						16,260		
						16,260	円/m3	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	468.9
						1		468.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1	524.6	524.6	CB430510	
			m	1	524.6	524.6		
計						524.6		
単価						524.6		
						524.6	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-33号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下 低騒音・低振動対策 必要	単位	m2	数量	1	単価	452.8	
						1		452.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	506.5	506.5	CB430310		
			m 2	1	506.5	506.5			
計						506.5			
単価						506.5			
						506.5	円/m2		

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-34号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,251	
						1		1,251	
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・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 6.5km以下 全ての費用		1	1,400	1,400	CB227010		
			m 3	1	1,400	1,400			
計						1,400			
単価						1,400			
						1,400	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-35号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,251	
						1		1,251	
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・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 6.5km以下 全ての費用		1	1,400	1,400	CB227010		
			m3	1	1,400	1,400			
	計					1,400			
	単価					1,400	円/m3		
						1,400			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-36号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,609	
						1		1,609	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 7.5km以下 全ての費用		1	1,800	1,800	CB227010		
			m3	1	1,800	1,800			
	計					1,800			
	単価					1,800	円/m3		
						1,800			

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,201
						1		4,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	4,700	4,700	WB020051	
			m3	1	4,700	4,700	単- 73号	
	計					4,700		
						4,700		
	単価					4,700	円/m3	
						4,700		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,587
						1		5,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	6,250	6,250	WB020051	
			m3	1	6,250	6,250	単- 74号	
	計					6,250		
						6,250		
	単価					6,250	円/m3	
						6,250		

1 次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	処分	アスファルト殻 2.35t/m3	単位	m3	数量	1	単価	4,201
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			1	4,700	4,700	WB020051		
		m3	1	4,700	4,700	単- 75号		
計					4,700			
単価					4,700			
					4,700	円/m3		

参考資料（１）

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

単一40号	先行掘削	全回転式オールケーシング φ1200 L=23m	単位	本	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		人	0	0	0			
	とび工		人	1.76	23,520	41,395			
	特殊作業員		人	0	0	0			
	普通作業員		人	1.76	21,315	37,514			
	全回転式オールケーシング掘削機・硬質地盤	スケット式・ディーゼル・油圧駆動・最大掘削径1500mm	日	0	0	0			WYB00028
	クローラークレーン（排対3次）	油圧駆動式ウインチ・ラフスツブ型 70t吊	日	1.76	256,500	451,440			単一 96号
	バックホウ（クローラ型）〔標準〕	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	0	0	0			WYB00030
	諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1	31,130	54,788			単一 98号
	計					0			
	単価					1,188,000			
						0			
						1,188,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	鋼管ソイルセメント杭工	1200mm 1000mm 19m 0.246t 4.23m 17.5m 10≦N<30 30≦N<50 60≦N<80 有り 1箇所	単位	本	数量	1	単価	871,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.567	22,890	12,978			
溶接工		人	1.135	25,410	28,840			
とび工		人	1.135	23,310	26,456			
特殊作業員		人	0.567	21,210	12,026			
クローラ式杭打機（鋼管ソイルセメント杭打機）運転		時間	3.291	83,020	273,218	WK230440 単- 99号		
クローラクレーン運転	有り	時間	3.291	29,850	98,236	WK230450 単- 100号		
バックホウ運転		時間	3.291	8,178	26,913	WK230460 単- 101号		
深層混合処理機 [スラリプラント（全自動）]	能力40m3/h	時間	3.291	15,200	50,023			
セメント	高炉B バラ	t	11.75	10,100	118,675			
添加材	減水剤 マスターボリスN0.89 超遅延型	kg	235	325	76,375			
鋼管杭	別途計上	t	4.674	0	0			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	鋼管ソイルセメント杭工	1200mm 1000mm 19m 0.246t 4.23m 17.5m 10≦N<30 30≦N<50 60≦N<80 有り 1箇所	単位	本	数量	1	単価	871,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		147,960		
	計					871,700		
	単価					871,700	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	鋼管杭	φ 1000 L=19000	単位	本	数量	1	931,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管杭	φ 1000 L=19000		1	931,000	931,000	
			本	1	931,000	931,000	
	計					931,000	
	単価					931,000	
						931,000	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	鋼管杭杭頭処理溶接工	8mm~10mm	単位	m	数量	10	単価	1,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工		人	0.35	25,410	8,893		
	電気溶接機運転		日	0.39	5,760	2,246		WK230030
	諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		1,241		単-102号
	計					12,380		
	単価					1,238		円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	124,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	70,000	72,100		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	52,250	52,250		
	諸雑費(まるめ)		式	1		50		
	計					124,400		
	単価					124,400	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45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	単価	金額	単価	125,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	71,000	73,130			
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	52,250	52,250			
	諸雑費(まるめ)		式	1		20			
	計					125,400			
	単価					125,400		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	109,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	69,000	71,070			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,500	38,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		30			
計					109,600			
単価					109,600	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	110,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	70,000	72,100		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,500	38,500		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					110,600		
	単価					110,600	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	113,700
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 D35	t	1.03	73,000	75,190			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,500	38,500			
	諸雑費(まるめ)		式	1		10			
	計					113,700			
	単価					113,700		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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-50号	異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額	D16	単位	t	数量	1	単価	79,700
						1		79,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D16		1	79,700	79,700		
			t	1	79,700	79,700		
計						79,700		
						79,700		
単価						79,700		
						79,700	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-51号	異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額	D19~D25	単位	t	数量	1	単価	74,700
						1		74,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D19~D25		1	74,700	74,700		
			t	1	74,700	74,700		
計						74,700		
						74,700		
単価						74,700		
						74,700	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	110,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	70,000	72,100			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,500	38,500			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					110,600			
	単価					110,600		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額	D29～D38	単位	t		1	69,700
						1	69,700
	計					69,700	
	単価					69,700	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	130,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D51	t	1.03	89,000	91,670			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,500	38,500			
諸雑費(まるめ)		式	1		30			
計					130,200			
単価					130,200	円/t		

参考資料（１）

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額	D51	単位	t	数量	1	単価	64,700	
							1	64,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
異形棒鋼エポキシ樹脂塗装加算額		D51			1	64,700	64,700		
				t	1	64,700	64,700		
計							64,700		
							64,700		
単価							64,700	円／t	
							64,700		

							単価使用年月	2020.12	
							歩掛使用年月	2020.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	735	
							1	735	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D29+D29							
				箇所	1	735	735		
諸雑費（まるめ）									
				式	1		0		
計							735		
単価							735	円／箇所	
							735		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	1,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D35+D35	箇所	1	1,270	1,270		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,270		
単価						1,270	円/箇所	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-58号	ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕	D51+D51 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	4,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D51+D51	箇所	1	4,270	4,270		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,270		
単価						4,270	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-59号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D22 2~5m未満	単位	箇所	数量	1	単価	580
						1		580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D22 2~5m未満		1	580	580		
			箇所	1	580	580		
計						580		
単価						580		
						580	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-60号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D16 2~5m未満	単位	箇所	数量	1	単価	400
						1		400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D16 2~5m未満		1	400	400		
			箇所	1	400	400		
計						400		
単価						400		
						400	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-61号	機械式鉄筋定着体エポキシ樹脂塗装 加算額	SD345 D16 2~5m未満	単位	箇所	数量	1	単価	3,250
						1		3,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着体エポキシ樹脂塗装加算額		SD345 D16 2~5m未満		1	3,250	3,250		
			箇所	1	3,250	3,250		
計						3,250		
						3,250		
単価						3,250	円/箇所	
						3,250		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-62号	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D19 2~5m未満	単位	箇所	数量	1	単価	480
						1		480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D19 2~5m未満		1	480	480		
			箇所	1	480	480		
計						480		
						480		
単価						480	円/箇所	
						480		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	機械式鉄筋定着体エポキシ樹脂塗装加算額	SD345 D19 2~5m未満	単位	箇所	数量	1	1	3,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機械式鉄筋定着体エポキシ樹脂塗装加算額	SD345 D19 2~5m未満		1	3,920		3,920	
			箇所	1	3,920		3,920	
	計						3,920	
	単価						3,920	
							3,920	円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所	数量		単価	
						1		8,775
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間		時間制約無 D51×D51		箇所	1	885	885	
機械式継手		摩擦圧接ネジ継手 D 5 1 継手一般用		組	1	7,890	7,890	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							8,775	
単価							8,775	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	モルタル充填継手	D51×D51	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員			0	0	0		
			人	2	21,210	42,420		
	普通作業員			0	0	0		
			人	6	18,480	110,880		
	諸雑費（率+まるめ） 166%			0		0		
			式	1		254,400		
	計					0		
						407,700		
	単価					0		
						2,792	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	モルタル充填継手（材料費）	D51用 グラウト材必要量:3.125kg/組(エポキシ塗装含む)	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	モルタル充填継手	D51用(エポキシ塗装含む)		0	0	0			
			組	1	14,335	14,335			15,330
	グラウト材	必要量:3.125kg/組		0	0	0			
			組	1	995	995			
	計					0			
						15,330			
	単価					0			
						15,330		円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	型枠	埋設型枠	単位	m ²	数量	10	10	単価	9,622
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			0.3	22,890	6,867				9,622
		人	0.3	22,890	6,867				9,622
型わく工			1.8	23,940	43,092				
		人	1.8	23,940	43,092				
普通作業員			0.9	18,480	16,632				
		人	0.9	18,480	16,632				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.3	43,300	12,990				
		日	0.3	43,300	12,990				
諸雑費 (率+まるめ) 25%			1		16,639				
		式	1		16,639				
計					96,220				
					96,220				
単価					9,622				
					9,622			円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	円形空洞型枠設置	各種	単位	m	数量	100	単価	957.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	18,480	36,960		
円形型枠		φ175	m	105	560	58,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						95,760		
単価						957.6	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm] 標準(1.0)	単位	空m3	数量	100	単価	4,966
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.1	22,890	48,069		
型わく工			人	2.7	23,940	64,638		
とび工			人	4.2	23,310	97,902		
普通作業員			人	6	18,480	110,880		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.2	43,300	51,960		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		123,151		
計						496,600		
単価						4,966	円/空m3	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,855
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	22,890	32,046		
	とび工		人	7.7	23,310	179,487		
	普通作業員		人	1.2	18,480	22,176		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		91,171		
	計					385,500		
	単価					3,855	円/掛m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71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	9,224
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	9,224.8	9,224		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,224		
単価						9,224	円/m ³	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72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	16,260
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	16,256.4	16,256		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						16,260		
単価						16,260	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
単-73号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋) 2.35t/m ³ 昼間	m ³	100	4,700	470,000		
計						470,000		
単価						4,700	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
単-74号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(有筋) 2.50t/m ³ 昼間	m ³	100	6,250	625,000		
計						625,000		
単価						6,250	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻(掘削) 2.35t/m ³ 昼間		m ³	100	4,700	470,000	
	計						470,000	
	単価						4,700	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	11,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.357	22,890	8,171			
特殊作業員		人	0.357	21,210	7,571			
とび工		人	0.714	23,310	16,643			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.357	146,400	52,264		WK250240	単-103号
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.357	77,140	27,538		WK250560	単-104号
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,113			
計					113,300			
単価					11,330		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,551
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.208	22,890	4,761			
特殊作業員		人	0.208	21,210	4,411			
とび工		人	0.417	23,310	9,720			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	146,400	30,451		WK250240	単- 105号
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.208	77,140	16,045		WK250560	単- 104号
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		122			
計					65,510			
単価					6,551		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	鋼矢板 中古品	単位	t	数量	1	単価	126,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 市中価格		SY295	t	1	126,900	126,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						126,900		
単価						126,900	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9m/枚 84日 無有 3500円 無 1回	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（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.54	6,720	3,628	
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.54	12,600	6,804	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					10,440	
	単価					10,440	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	43,020
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	26,920	269,200	WB251931 単- 106号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,100	161,000	WB251932 単- 107号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					430,200		
	単価					43,020	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	山留材賃料	無 67日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	29,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	1	7,370	7,370		
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)		部品 90日以内 (係数1.48)	t	0.22	21,775	4,790		
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	252,500	10,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						29,410		
単価						29,410	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≦25) III型 陸上					1	86,050
	土木一般世話役		人	0.29	22,890		6,638	
	特殊作業員		人	0.29	21,210		6,150	
	とび工		人	0.58	23,310		13,519	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≦25) III型	日	0.25	146,400		36,600	WK250240 単-103号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.3	77,140		23,142	WK250560 単-104号
	諸雑費(まるめ)		式	1			1	
	計						86,050	
	単価						86,050	円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	51,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	22,890	4,349		
	特殊作業員		人	0.19	21,210	4,029		
	とび工		人	0.39	23,310	9,090		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	146,400	19,032		WK250240 単-105号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	0.19	77,140	14,656		WK250560 単-104号
	諸雑費(まるめ)		式	1		4		
	計					51,160		
	単価					51,160		円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85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100tを超え150t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,341,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	23.5	21,210	498,435		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t吊	日	5.6	79,500	445,200		
運搬費等率 148%			式	1		1,396,579		
諸雑費(まるめ)			式	1		786		
計						2,341,000		
単価						2,341,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,882,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員									
			人	11.3	21,210		239,673		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]									
		50 t 吊	日	3.1	79,500		246,450		
運搬費等率 287%									
			式	1			1,395,173		
諸雑費 (まるめ)									
			式	1			704		
計								1,882,000	
単価								1,882,000	円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87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100tを超え150t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,341,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	23.5	21,210	498,435		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	5.6	79,500	445,200		
運搬費等率 148%			式	1		1,396,579		
諸雑費 (まるめ)			式	1		786		
計						2,341,000		
単価						2,341,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,882,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員									
			人	11.3	21,210		239,673		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]									
		50 t 吊	日	3.1	79,500		246,450		
運搬費等率 287%									
			式	1			1,395,173		
諸雑費 (まるめ)									
			式	1			704		
計							1,882,000		
単価							1,882,000	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールシング ^g 掘削機 スキッド ^s 式(クローラクレ-ン排ガ ^s ス3次70t)	単位	回	数量	単価	金額	単価	1,981,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員									
			人	4.9	21,210	103,929			
	クローラクレ-ン [油圧駆動ウ-ンチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 70 t 吊	時間	11.9	23,030	274,057	単- 108号		
	運搬費等率 424%		式	1		1,602,660			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		354			
	計					1,981,000			
	単価					1,981,000	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90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	862,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	21,210	116,655		
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		681,018		
諸雑費 (まるめ)			式	1		77		
計						862,700		
単価						862,700	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 71km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5,330
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 80kmまで	t	1	5,330	5,330		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,330		
単価						5,330	円/t	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92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	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	防音防塵対策設置・撤去	H=3.0m	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員			0	0	0		
			人	12	21,315	255,780		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2	18,480	36,960		
	諸雑費（率+まるめ） 653%			0		0		
			式	1		1,911,260		
	計					0		
						2,204,000		
	単価					0		
						15,740	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-94号	六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号	単位	検体	数量	1	単価	7,300
						1		7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験費		環境庁告示第46号		1	7,300	7,300		
			検体	1	7,300	7,300		
計						7,300		
						7,300		
単価						7,300	円/検体	
						7,300		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-95号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	48,830
						1		48,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	27,900	48,825		
			人	1.75	27,900	48,825		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						48,830		
						48,830		
単価						48,830	円/式	
						48,830		

参考資料（２）

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

単-96号	全回転型オールケーシング掘削機・硬質地盤	スキッド式・ディーゼル・油圧駆動・最大掘削径1500mm	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				
		人	1	21,000	21,000				
軽油	1. 2号	L	0	0	0				
		L	82	131	10,742				
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	0	0	0				
		供用日	1.45	155,000	224,750				
諸雑費（まるめ）		式	0		0				
		式	1		8				
計					0				
					256,500				
単価					0				
					256,500			円/日	

参考資料（２）

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

単-97号	クローラークレーン（排対3次）	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 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	21,000	21,000		
	軽油	1. 2号	L	106	131	13,886		
	クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	供用日	1.38	82,800	114,264		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					149,200		
	単価					149,200	円/日	

参考資料（２）

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

単-98号	バックホウ（クローラ型） [標準]	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	0.8	21,000	16,800	
	軽油	1. 2号	L	29	131	3,799	
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m3（平積0.35m3）	日	1.6	6,580	10,528	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					31,130	
	単価					31,130	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	クローラ式杭打機（鋼管ソイルセメント杭打機）運転	単位	時間	数量	単価	金額	単価	83,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.19	21,000	3,990			
軽油	1. 2号	L	13	110	1,430			
鋼管ソイルセメント杭打機	900～1500mm 70m 110～150kW	時間	1	77,600	77,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						83,020		
単価						83,020	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	クローラクレーン運転	有り	単位	時間	数量	1	単価	29,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	21,000	3,570		
軽油		1. 2号	L	18	110	1,980		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（第3次基準値）90t吊	時間	1	24,300	24,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						29,850		
単価						29,850	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	バックホウ運転	単位	時間	数量	単価	金額	単価	8,178
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	21,000	3,360			
軽油	1. 2号	L	9.8	110	1,078			
バックホウ（クローラ型）〔標準型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.5m ³	時間	1	3,740	3,740			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						8,178		
単価						8,178	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	電気溶接機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	32	110	3,520		5,760
	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	日	1	2,240	2,240		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,760		
	単価					5,760	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	146,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	132	110	14,520		
	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第1次) 圧入981~1471kN	供用日	1.45	90,900	131,805		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
	計					146,400		
	単価					146,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	77,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	21,000	21,000		
	軽油	1. 2号	L	107	110	11,770		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					77,140		
	単価					77,140	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	26,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	22,890	38,913			
とび工		人	3.2	23,310	74,592			
溶接工		人	1.7	25,410	43,197			
普通作業員		人	1.7	18,480	31,416			
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		7,472			
計					269,200			
単価					26,920	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	22,890	22,890		
とび工			人	1.9	23,310	44,289		
溶接工			人	1	25,410	25,410		
普通作業員			人	1	18,480	18,480		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	43,300	43,300		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		6,631		
計						161,000		
単価						16,100	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t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	0.17	21,000	3,570		
軽油	1. 2号	L	16	110	1,760		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70t吊	時間	1	17,700	17,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					23,030		
単価					23,030	円/時間	