

令和2年10月6日（令和2年10月14日）

国道1号木津川大橋耐震補強工事

【工事設計書（公表資料）】

京都国道事務所

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	国道1号木津川大橋耐震補強工事
工事地名	(自)京都府久世郡久御山町下津屋地先 (至)京都府八幡市下奈良地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 7月
2) 事務所名	京都国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3651030002	1 4) 単価適用年月	2020年 9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	2020年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	橋梁保全工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	297日間 自 令和 2年10月 7日 (当初) 至 令和 3年 7月30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	宇治市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道1号	2 2) 処 分 費 等	3,991,100
		2 3) 公 告 日	令和 2年 7月10日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	国道1号木津川大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁保全工事		式	1		131,879,011				
橋脚巻立て工		式	1		23,783,160				
作業土工		式	1		5,163,448				
床掘り	土砂 標準 障害無し	m3	420	327.8	137,676			単-1号	
床掘り	土砂 標準 障害有り	m3	860	509.2	437,912			単-2号	
床掘り	土砂 掘削深さ5m超20m以下 障害有り	m3	350	1,078	377,300			単-3号	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1,600	1,666	2,665,600			単-4号	
掘削補助機械搬入搬出		回	2	36,440	72,880			単-5号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,800	187.5	337,500			単-6号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	3,400	333.7	1,134,580			単-7号	
橋脚コンクリート巻立て工(構造物単位) (P4橋脚 既設部)		式	1		4,927,377				
コンクリート削孔	φ39mm L=590mm アンカー材無し	箇所	64	2,662	170,368			単-8号	

設計内訳書

工事名	国道1号木津川大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート巻立て	24-12-25(20)(高炉) 養生費有 コンクリート夜間 割増無	m3	42	82,170	3,451,140				単-9号
鉄筋	SD345 D16~25	t	3.58	216,400	774,712				単-10号
鉄筋	SD345 D29~32	t	4.43	119,900	531,157				単-11号
橋脚コンクリート巻立て工(構造物単位) (P4橋脚 拡幅部)		式	1		2,826,353				
コンクリート削孔	φ45 L=710mm アンカー材 無し	箇所	50	3,741	187,050				単-12号
コンクリート巻立て	24-12-25(20)(高炉) 養生費有 コンクリート夜間 割増無	m3	22	85,160	1,873,520				単-13号
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.86	219,200	407,712				単-14号
鉄筋	SD345 D35	t	2.89	123,900	358,071				単-15号
橋脚コンクリート巻立て工(構造物単位) (P6橋脚 既設部)		式	1		4,949,200				
コンクリート削孔	φ39 L=590mm アンカー材 無し	箇所	66	2,662	175,692				単-16号
コンクリート巻立て	24-12-25(20)(高炉) 養生費有 コンクリート夜間 割増無	m3	42	82,170	3,451,140				単-17号
鉄筋	SD345 D16~25	t	3.58	216,400	774,712				単-18号

設計内訳書

工事名	国道1号木津川大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D29～32	t	4.56	120,100	547,656				単-19号
橋脚コンクリート巻立て工(構造物単位) (P6橋脚 拡幅部)		式	1		2,631,280				
コンクリート削孔	φ39 L=590mm アンカー材 無し	箇所	48	2,662	127,776				単-20号
コンクリート巻立て	24-12-25(20)(高炉) 養生費有 コンクリート夜間 割増無	m3	22	85,160	1,873,520				単-21号
鉄筋	SD345 D16～25	t	1.86	219,200	407,712				単-22号
鉄筋	SD345 D29～32	t	1.84	120,800	222,272				単-23号
洗掘防止壁工 (P4橋脚)		式	1		1,640,420				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 養生費有 コンクリート夜間 割増無	m3	29	24,100	698,900				単-24号
型枠	一般型枠	m2	95	8,180	777,100				単-25号
鉄筋	SD345 D13	t	0.06	118,000	7,080				単-26号
鉄筋	SD345 D16～25	t	1.24	116,900	144,956				単-27号
目地板	瀝青繊維質目地板 t=2 0mm	m2	4	3,096	12,384				単-28号

設計内訳書

工事名	国道1号木津川大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
洗掘防止壁工 (P6橋脚)		式	1		1,645,082				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 養生費有 コンクリート夜間 割増無	m3	29	24,100	698,900			単-29号	
型枠	一般型枠	m2	96	8,180	785,280			単-30号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.05	118,000	5,900			単-31号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.22	116,900	142,618			単-32号	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=2 0mm	m2	4	3,096	12,384			単-33号	
橋梁補修工		式	1		2,221,526				
フチング補修工		式	1		2,221,526				
コンクリート削孔	φ45 L=1000mm	孔	112	2,941	329,392			単-34号	
コンクリート削孔	φ10 L=1000mm	孔	20	1,059	21,180			単-35号	
充てん工法	φ45 L=1000mm 無収 縮モルタル	L	178	1,193	212,354			単-36号	
低圧注入工法	φ10 L=1000mm 超微粒 子無機系注入材	L	200	8,293	1,658,600			単-37号	

設計内訳書

工事名	国道1号木津川大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物撤去工		式	1		3,561,962				
構造物取壊し工		式	1		2,961,740				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m3	62	47,770	2,961,740			単-38号	
運搬処理工		式	1		600,222				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	62	5,181	321,222			単-39号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	62	4,500	279,000			単-40号	
仮設工		式	1		102,312,363				
工所用道路工 (右岸側搬入路)		式	1		715,112				
工所用道路盛土	施工幅員4.0m以上	m3	50	10,430	521,500			単-41号	
敷砂利	再生クワッシュラン RC-40 敷厚 100mm	m2	970	199.6	193,612			単-42号	
工所用道路工 (作業ヤード搬入路)		式	1		15,175,629				
工所用道路盛土	施工幅員4.0m以上	m3	2,300	5,499	12,647,700			単-43号	

設計内訳書

工事名	国道1号木津川大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
敷砂利	再生クラッシュラン RC-40 敷厚 100mm	m2	810	199.6	161,676				単-44号
敷鉄板	914×1829×22 設置・撤去	m2	814	1,831	1,490,434				単-45号
コルゲートパイプ	φ1500 t=2.7mm 設置・撤去 支給品	m	44	18,940	833,360				単-46号
支給品運搬	コルゲートパイプ	回	3	6,092	18,276				単-47号
現場発生品運搬	コルゲートパイプ・仮設上部部材	回	3	8,061	24,183				単-48号
仮橋・仮栈橋工		式	1		581,440				
仮橋上部		t	6.6	48,640	321,024				単-49号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]		m2	36	5,815	209,340				単-50号
仮設高欄		m	12	2,055	24,660				単-51号
敷鉄板	914×1829×22 設置・撤去	m2	13	2,032	26,416				単-52号
土留・仮締切工		式	1		69,493,630				

設計内訳書

工事名	国道1号木津川大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
鋼矢板 (P4橋脚 上空制限無)	IV型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5 m 平均鋼矢板引抜長 9 .5m	枚	43	46,860	2,014,980					単-53号
鋼矢板 (P4橋脚 上空制限有)	IV型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5 m 平均鋼矢板引抜長 9 .5m	枚	143	183,400	26,226,200					単-54号
鋼矢板 (P6橋脚 上空制限無)	VI型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 6 .1m 平均鋼矢板引抜長 6.1m	枚	32	68,090	2,178,880					単-55号
鋼矢板 (P6橋脚 上空制限有)	VI型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 6 .1m 平均鋼矢板引抜長 6.1m	枚	116	257,000	29,812,000					単-56号
切梁・腹起し (P4橋脚)		t	42.7	111,000	4,739,700					単-57号
切梁・腹起し (P6橋脚)		t	42.3	106,900	4,521,870					単-58号
作業ヤード整備工		式	1		12,833,920					
土のう		袋	1,450	6,688	9,697,600					単-59号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1,210	1,592	1,926,320					単-60号
残土等処分		m3	1,210	1,000	1,210,000					単-61号

設計内訳書

工事名	国道1号木津川大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		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	
防止柵撤去・復旧工		式	1		25,592				
転落(横断)防止柵	柵高1.1m 撤去・再設置	m	14	1,828	25,592			単-62号	
交通管理工		式	1		3,487,040				
交通誘導警備員		人日	272	12,820	3,487,040			単-63号	
直接工事費		式	1		131,879,011				
共通仮設費		式	1		20,735,330				
共通仮設費		式	1		8,159,330				
運搬費		式	1		4,406,060				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	365,100	365,100			単-64号	
仮設材運搬費		t	328	12,320	4,040,960			単-65号	
技術管理費		式	1		2,549,270				
フチング健全度調査		基	2	1,249,000	2,498,000			単-66号	

設計内訳書

工事名	国道1号木津川大橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270				単-67号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,204,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		12,576,000				
純工事費		式	1		152,614,341				
現場管理費		式	1		56,483,000				
工事原価		式	1		209,097,341				
一般管理費等		式	1		28,972,659				
工事価格		式	1		238,070,000				
消費税相当額		式	1		23,807,000				
工事費計		式	1		261,877,000				

内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	床掘り	土砂 標準 障害無し	単位	m3	数量	1	単価	327.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m 3	1	327.8	327.8		
計						327.8		
単価						327.8	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	床掘り	土砂 標準 障害有り	単位	m3	数量	1	単価	509.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	1	509.2	509.2		
計						509.2		
単価						509.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	床掘り	土砂 掘削深さ5m超20m以下 障害有り	単位	m3	数量	1	単価	1,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り	m3	1	1,078	1,078		
計						1,078		
単価						1,078	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	1,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,666	1,666		
計						1,666		
単価						1,666	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	掘削補助機械搬入搬出		単位	回	数量		単価	36,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削補助機械搬入搬出	標準	回	1	36,440	36,440		
	計					36,440		
	単価					36,440	円/回	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	187.5
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	m3	1	187.5	187.5		
	計					187.5		
	単価					187.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7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	333.7
	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 0.3km以下	m3	1	333.7	333.7		
	計					333.7		
	単価					333.7	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	コンクリート削孔	φ39mm L=590mm アンカ材無し	単位	箇所	数量	1	単価	2,662
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔	D29 530mm以上600mm未満	箇所	1	2,662	2,662		
	計					2,662		
	単価					2,662	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	コンクリート巻立て	24-12-25(20)(高炉)養生費有 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	82,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート巻立て	D支柱 a施工 24-12-25(20)(高炉)有り	m3	1	82,170	82,170		
	計					82,170		
	単価					82,170	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	3.58	単価	216,400
	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)切梁のある構造物	t	3.58	115,900	414,922		
	現場FLA溶接 【独自】	D22+D22	箇所	176	2,044	359,744		
	計					774,666		
	単価					216,400	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	
						4.43		119,900
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) 切梁のある構造物	t	4.43	116,900	517,867		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	20	645	12,900		
計						530,767		
単価						119,900	円/t	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	コンクリート削孔	φ45 L=710mm アンカー材無し	単位	箇所	数量		単価	
						1		3,741
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		D35 670mm以上760mm以下	箇所	1	3,741	3,741		
計						3,741		
単価						3,741	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート巻立て	24-12-25(20)(高炉)養生費有 コンクリート夜間割増無	m3				1	85,160
	コンクリート巻立て	C支柱 a施工 24-12-25(20)(高炉)有り	m3	1	85,160	85,160		
	計					85,160		
	単価					85,160	円/m3	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	鉄筋	SD345 D16~25	t				1.86	219,200
	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)切梁のある構造物	t	1.86	115,900	215,574		
	現場FLA溶接 【独自】	D22+D22	箇所	94	2,044	192,136		
	計					407,710		
	単価					219,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	単価	金額	単価	123,900
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	t	2.89	119,000		343,910		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	12	1,160		13,920		
計							357,830		
単価							123,900	円/t	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	コンクリート削孔	φ39 L=590mm アンカー材無し	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,662
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート削孔		D29 530mm以上600mm未満	箇所	1	2,662		2,662		
計							2,662		
単価							2,662	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	コンクリート巻立て	24-12-25(20)(高炉)養生費有 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	82,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート巻立て	D支柱 a施工 24-12-25(20)(高炉)有り	m3	1	82,170	82,170		
	計					82,170		
	単価					82,170	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	3.58	単価	216,400
	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)切梁のある構造物	t	3.58	115,900	414,922		
	現場FLA溶接 【独自】	D22+D22	箇所	176	2,044	359,744		
	計					774,666		
	単価					216,400	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							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		単価	
						4.56		120,100
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) 切梁のある構造物	t	4.56	116,900	533,064		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	22	645	14,190		
計						547,254		
単価						120,100	円/t	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	コンクリート削孔	φ39 L=590mm アンカー材無し	単位	箇所	数量		単価	
						1		2,662
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		D29 530mm以上600mm未満	箇所	1	2,662	2,662		
計						2,662		
単価						2,662	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート巻立て	24-12-25(20)(高炉)養生費有 コンクリート夜間割増無	m3				1	85,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート巻立て	C支柱 a施工 24-12-25(20)(高炉)有り	m3	1	85,160	85,160		
	計					85,160		
	単価					85,160	円/m3	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	鉄筋	SD345 D16~25	t				1.86	219,200
	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)切梁のある構造物	t	1.86	115,900	215,574		
	現場FLA溶接 【独自】	D22+D22	箇所	94	2,044	192,136		
	計					407,710		
	単価					219,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1.84	単価	120,800
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) 切梁のある構造物	t	1.84	116,900	215,096		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	11	645	7,095		
計						222,191		
単価						120,800	円/t	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 養生費有 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	24,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	24,100	24,100		
計						24,100		
単価						24,100	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,180	8,180		
計						8,180		
単価						8,180	円/m2	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	118,000
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	1	118,000	118,000		
計						118,000		
単価						118,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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	1.24	単価	116,900
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)	t	1.24	115,900	143,716		
コンクリートアンカー		SD345 D16×750	本	4	292	1,168		
計						144,884		
単価						116,900	円/t	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=20mm	単位	m2	数量	1	単価	3,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,096	3,096		
計						3,096		
単価						3,096	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)養生費有 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	24,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	24,100	24,100		
計						24,100		
単価						24,100	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,180	8,180		
計						8,180		
単価						8,180	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		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	1	118,000	118,000		118,000
	計					118,000		
	単価					118,000	円/t	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		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	1.22	115,900	141,398		116,900
	コンクリートアンカー	SD345 D16×750	本	4	292	1,168		
	計					142,566		
	単価					116,900	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=20mm	単位	m2	数量		1	単価	3,096
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,096	3,096			
	計					3,096			
	単価					3,096	円/m2		

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	コンクリート削孔	φ45 L=1000mm	単位	孔	数量		1	単価	2,941
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート削孔(さく岩機) 【独自】	削孔深 1000以上1200未満	孔	1	2,941	2,941			
	計					2,941			
	単価					2,941	円/孔		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート削孔	φ10 L=1000mm	孔	1	1,059	1,059	1,059	1,059
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート削孔(ハンマドリル) 【独自】	削孔深 1000以上1200未満	孔	1	1,059	1,059		
	計					1,059		
	単価					1,059	円/孔	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	充てん工法	φ45 L=1000mm 無収縮モルタル	L	1	1,193	1,193	1,193	1,193
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	フーチング補修工(充てん工法) 【独自】	φ45 無収縮モルタル充てん	L	1	1,193	1,193		
	計					1,193		
	単価					1,193	円/L	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	低圧注入工法	φ10 L=1000mm 超微粒子無機系注入材	単位	L	数量	1	単価	8,293
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フーチング補修工(低圧注入工法) 【独自】	φ10 超微粒子無機系注入材	L	1	8,293	8,293		
	計					8,293		
	単価					8,293	円/L	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	47,770
	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 人力施工 無し 無し	m3	1	47,770	47,770		
	計					47,770		
	単価					47,770	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,181
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 人力積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	5,181	5,181		
計						5,181		
単価						5,181	円/m3	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,500	4,500		
計						4,500		
単価						4,500	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	工事用道路盛土	施工幅員4.0m以上	単位	m3	数量	50	単価	10,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	50	186.9	9,345		
	土材料		m3	50	2,160	108,000		
	掘削	土砂 オープソケット 無し 無し 5,000m3未満	m3	140	291.6	40,824		
	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) 有り 11.0km以下	m3	140	1,592	222,880		
	残土等処分		m3	140	1,000	140,000		
	計					521,049		
	単価					10,430	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	敷砂利	再生クラッシュラン RC-40 敷厚 100mm	単位	m2	数量	970	単価	199.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース)標準	m3	100	122.1	12,210		
再生クラッシュラン		RC-40	m3	117	1,550	181,350		
計						193,560		
単価						199.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	工事用道路盛土	施工幅員4.0m以上	単位	m3	数量	2,300	単価	5,499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体（築堤）盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	2,300	186.9	429,870		
	土材料		m3	2,500	2,160	5,400,000		
	掘削	土砂 オープソカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	2,400	291.6	699,840		
	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) 有り 11.0km以下	m3	2,360	1,592	3,757,120		
	残土等処分		m3	2,360	1,000	2,360,000		
	計					12,646,830		
	単価					5,499	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	敷砂利	再生クラッシュラン RC-40 敷厚 100mm	単位	m2	数量		単価	
						810		199.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース) 標準	m 3	80	122.1	9,768		
再生クラッシュラン		RC-40	m 3	98	1,550	151,900		
計						161,668		
単価						199.6	円/m2	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	敷鉄板	914×1829×22 設置・撤去	単位	m2	数量		単価	
						814		1,831
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	814	337.3	274,562.2		
敷鉄板賃料		各種 無 159日 無 有	枚	487	2,496	1,215,552		
計						1,490,114.2		
単価						1,831	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	コルゲートパイプ	φ1500 t=2.7mm 設置・撤去 支給品	単位	m	数量	1	単価	18,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コルゲートパイプ		据付・撤去 フランジ型 1500~1600mm 円形 全ての費用	m	1	18,940	18,940		
コルゲートパイプ (支給品)		フランジ型 φ1500 t=2.7mm	m	1	37,000	0		
計						18,940		
単価						18,940	円/m	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	支給品運搬	コルゲートパイプ	単位	回	数量	1	単価	6,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 5.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	1	6,092	6,092		
計						6,092		
単価						6,092	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	現場発生産品運搬	コルゲートパイプ・仮設上部部材	単位	回	数量	1	単価	8,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 5.0km以下 2.0t超2.6t以下	回	1	8,061	8,061		
	計					8,061		
	単価					8,061	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	仮橋上部	単位	t	数量	単価	金額	単価	48,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上部工架設・撤去工	架設 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	t	6.6	12,050	79,530			
上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	t	6.6	6,214	41,012.4			
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼200型 181日 1回 3500円 無	t	0.6	21,870	13,122			
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 181日 1回 3500円 無	t	1.3	21,870	28,431			
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼350型 181日 1回 3500円 無	t	3.8	21,870	83,106			
溝形鋼	大形 SS400 8×200×90	t	0.5	75,500	37,750			
溝形鋼	大形 SS400 7×180×75	t	0.3	75,500	22,650			
主桁添接板・主桁スパー	鋼板 t=12 SM400A	t	0.1	154,000	15,400			
計					321,001.4			
単価					48,640	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	単位	m2	数量	1	単価	5,815
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工	設置 ラフテレシクレン油圧伸縮ジグ型 25t吊 標準(1.0)	m 2	1	736.9	736.9		
覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレシクレン油圧伸縮ジグ型 25t吊 標準(1.0)	m 2	1	378.4	378.4		
覆工板賃料	覆工板(鋼製 従来型) 6月 無 有 975円 1回	m 2	1	4,699	4,699		
計					5,814.3		
単価					5,815	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	仮設高欄	単位	m	数量	1	単価	2,055
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工	単管 ^h 47° 型 設置	m	1	1,013	1,013		
高欄設置・撤去工	単管 ^h 47° 型 撤去	m	1	570.8	570.8		
高欄材(賃料・基本料) 【独自】	177日	m	1	470.8	470.8		
計					2,054.6		
単価					2,055	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	敷鉄板	914×1829×22 設置・撤去	単位	m2	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m 2	13	337.3	4,384.9			
敷鉄板賃料	各種 無 178日 無 有	枚	8	2,753	22,024			
計					26,408.9			
単価					2,032	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	鋼矢板 (P4橋脚 上空制限無)	IV型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5m 平均鋼 矢板引抜長 9.5m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	46,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)		陸上 IV型 12m以下	枚	43	14,560	626,080			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(Nmax ≤ 25) IV型 陸上	回	1	86,860	86,860			
鋼矢板引抜き		陸上 IV型 12m以下	枚	43	7,940	341,420			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(Nmax ≤ 25) IV型 陸上	回	2	86,860	173,720			
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		IV型 10m/枚 143日 無 有 3500円 無 1回	枚	43	18,300	786,900			
計						2,014,980			
単価						46,860		円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	鋼矢板 (P4橋脚 上空制限有)	IV型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.5m 平均鋼 矢板引抜長 9.5m	単位	枚	数量	143	単価	183,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継鋼矢板圧入 【独自】	IV型 Nmax ≤ 25 2箇所 12m以下 クローラークレーン4.9t	枚	143	61,560	8,803,080			
鋼矢板引抜き 【独自】	IV型 12m以下 クローラークレーン4.9t	枚	143	27,180	3,886,740			
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	286	4,687	1,340,482			
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ ⁶ 長未満 鋼矢板IV型 中古品	t	108.8	112,000	12,185,600			
計					26,215,902			
単価					183,400	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	鋼矢板 (P6橋脚 上空制限無)	VL型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 6.1m 平均 鋼矢板引抜長 6.1m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	68,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)		陸上 25<Nmax ≤ 50 VL型 9m以下	枚	32	23,250	744,000			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(Nmax ≤ 50) VL型 陸上	回	1	124,200	124,200			
鋼矢板引抜き		陸上 VL型 9m以下	枚	32	6,623	211,936			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(Nmax ≤ 50) VL型 陸上	回	2	124,200	248,400			
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		VL型 10.5m/枚 119日 無 有 4000円 有 1回	枚	32	26,570	850,240			
計						2,178,776			
単価						68,090		円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	鋼矢板 (P6橋脚 上空制限有)	VL型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 6.1m 平均 鋼矢板引抜長 6.1m	単位	枚	数量	116	単価	257,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継鋼矢板圧入 【独自】		VL型 Nmax≤50 2箇所 9m以下 クローラークレーン4.9t	枚	116	114,200	13,247,200		
鋼矢板引抜き 【独自】		VL型 9m以下 クローラークレーン4.9t	枚	116	5,434	630,344		
ガス切断		鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	232	4,687	1,087,384		
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)		撤去部分スクラップ [※] 長未満 鋼矢板VL型 中古品	t	127.9	116,000	14,836,400		
計						29,801,328		
単価						257,000	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	切梁・腹起し (P4橋脚)	単位	t	数量	単価	金額	単価	111,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置 【独自】		クローブクレーン油圧伸縮シブ型4.9t吊	t	53.8	26,090	1,403,642		
切梁・腹起し撤去 【独自】		クローブクレーン油圧伸縮シブ型4.9t吊	t	53.8	16,330	878,554		
埋設型切梁設置 【独自】		H-400用 L=250	箇所	12	13,170	158,040		
山留材賃料		無 119日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	42.7	36,100	1,541,470		
埋設型切梁		H-400用 L=250 直線部	個	4	62,500	250,000		
埋設型切梁		H-400用 L=250 テーパ部	個	8	63,200	505,600		
計						4,737,306		
単価						111,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	切梁・腹起し (P6橋脚)	単位	t	数量	単価	金額	単価	106,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置 【独自】		クローラークレーン油圧伸縮シブ型4.9t吊	t	53.3	26,090	1,390,597		
切梁・腹起し撤去 【独自】		クローラークレーン油圧伸縮シブ型4.9t吊	t	53.3	16,330	870,389		
埋設型切梁設置 【独自】		H-400用 L=250	箇所	12	13,170	158,040		
山留材賃料		無 92日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	t	42.3	31,820	1,345,986		
埋設型切梁		H-400用 L=250 直線部	個	4	62,500	250,000		
埋設型切梁		H-400用 L=250 テーパ部	個	8	63,200	505,600		
計						4,520,612		
単価						106,900	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	土のう		単位	袋	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		製作・設置 購入土 6m以下	袋	1	6,084	6,084		6,688
		撤去 6m以下	袋	1	604	604		
	計							6,688
	単価						6,688	円/袋

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		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) 有り 11.0km以下	m3	1	1,592	1,592		1,592
	計							1,592
	単価						1,592	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	残土等処分		単位	m3	数量		単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	1,000	1,000		
	計					1,000		
	単価					1,000	円/m3	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	転落(横断)防止柵	柵高1.1m 撤去・再設置	単位	m	数量		単価	1,828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込ビーム式・ハネ式 3m 無	m	1	545	545		
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込ビーム式・ハネ式 3m 100m未満 無	m	1	1,283	1,283		
	計					1,828		
	単価					1,828	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					272			12,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	136	14,180	1,928,480		
	交通誘導警備員 B		人日	136	11,450	1,557,200		
	計					3,485,680		
	単価					12,820	円/人日	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
					1			365,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クマ・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	365,100	365,100		
	計					365,100		
	単価					365,100	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 16.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	656	4,660	3,056,960		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	328	3,000	984,000		
	計					4,040,960		
	単価					12,320	円/t	

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	フーチング健全度調査		単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	フーチング健全度調査		基	1	1,249,000	1,249,000		
	計					1,249,000		
	単価					1,249,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	51,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270			
計					51,270			
単価					51,270	円/工事		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価 115,900
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	62,000	63,860	
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	52,000	52,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		40	
計					115,900	
単価					115,900	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場ﾌﾗｱ溶接	D22+D22	単位	箇所	数量	100	単価	2,044
【独自】							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	23,835	47,670		
溶接工		人	4	25,935	103,740		
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		52,990		
計					204,400		
単価					2,044	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	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) 切梁のある構造物	単位	t			116,900
					1	単価
						116,900
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 D29~32	t	1.03	63,000	64,890	
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	52,000	52,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		10	
計					116,900	
単価					116,900	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	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	単位	箇所			1	645
ガス圧接工	手動（半自動）・自動 D29+D29	箇所	1	645	645		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						645	
単価						645	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場ﾌﾗｱ溶接	D22+D22	単位	箇所	数量	100	単価	2,044
【独自】							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	23,835	47,670		
溶接工		人	4	25,935	103,740		
諸雑費 (率+まるめ) 35%		式	1		52,990		
計					204,400		
単価					2,044	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	119,000
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	65,000	66,950			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	52,000	52,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					119,000			
単価					119,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	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	単位	箇所			1	1,160
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 3 5 + D 3 5	箇所	1	1,160		1,160	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						1,160	
単価						1,160	円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	118,000
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	64,000	65,920			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,000	52,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		80			
計					118,000			
単価					118,000	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	115,900
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	62,000	63,860		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,000	52,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		40		
計					115,900		
単価					115,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	摘要
【独自】 コンクリート削孔(さく岩機)	削孔深 1000以上1200未満					100		2,941
土木一般世話役		人	3.7	23,835		88,189		
特殊作業員		人	7.4	21,210		156,954		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			48,957		
計						294,100		
単価						2,941	円/孔	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	摘要
【独自】 コンクリート削孔(ハンマドリル)	削孔深 1000以上1200未満					100		1,059
土木一般世話役		人	0.6	23,835		14,301		
特殊作業員		人	2.4	21,210		50,904		
普通作業員		人	0.8	20,370		16,296		
諸雑費(率+まるめ) 30%		式	1			24,399		
計						105,900		
単価						1,059	円/孔	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	L	数量	単価	金額	単価	摘要
フーチング補修工(充てん工法) 【独自】	φ45 無収縮モルタル充てん					10		1,193
土木一般世話役		人		0.1	23,835	2,383		
特殊作業員		人		0.3	21,210	6,363		
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg		18.53	125	2,316		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		868		
計						11,930		
単価						1,193	円/L	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	フーチング補修工(低圧注入工法)	φ10 超微粒子無機系注入材	単位	L	数量	10	単価	8,293
	【独自】							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	23,835	11,917		
特殊作業員			人	1.5	21,210	31,815		
超微粒子無機系注入材		ホ ⁺ リマセメント系	k g	14.8	1,910	28,268		
諸雑費（率+まるめ） 25%			式	1		10,930		
計						82,930		
単価						8,293	円/L	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	47,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m ³	1	47,765	47,765			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					47,770			
単価					47,770	円/m ³		

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(鉄筋) (株環境整備21乙訓環境保全リサイクルセンター)	m ³	100	4,500	450,000			
計					450,000			
単価					4,500	円/m ³		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	337.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	23,835	7,031			
とび工		人	0.295	24,570	7,248			
普通作業員		人	0.295	20,370	6,009			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	44,440	13,109			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		333			
計					33,730			
単価					337.3	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板賃料	各種 無 159日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	2,496
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料	22×914×1829 180日以内	枚・日	159	13.5	2,146		
敷鉄板整備費	22×914×1829	枚	1	350	350		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,496		
単価					2,496	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上部工架設・撤去工	架設 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 12,050
橋りょう世話役		人	0.62	34,020	21,092	
橋りょう特殊工		人	2.1	29,295	61,519	
普通作業員		人	0.41	20,370	8,351	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.58	41,600	24,128	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,410	
計					120,500	
単価					12,050	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

上部工架設・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	6,214
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.34	34,020	11,566			
橋りょう特殊工		人	1	29,295	29,295			
溶接工		人	0.13	25,935	3,371			
普通作業員		人	0.17	20,370	3,462			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.29	41,600	12,064			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,382			
計					62,140			
単価					6,214	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼200型 181日 1回 3500円 無	単位	t	数量	1	単価 21,870
H形鋼 (杭用)	200型 (49.9 kg/m)	t	1	13,575	13,575	
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	8,295	8,295	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					21,870	
単価					21,870	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 181日 1回 3500円 無	単位	t	数量	1	単価	21,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	1	13,575	13,575			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	8,295	8,295			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					21,870			
単価					21,870	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼350型 181日 1回 3500円 無	単位	t	数量	1	単価	21,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	350型（135kg/m）	t	1	13,575	13,575			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	8,295	8,295			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					21,870			
単価					21,870	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板設置・撤去工	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価 736.9
土木一般世話役		人	0.45	23,835	10,725	
とび工		人	1.5	24,570	36,855	
普通作業員		人	0.27	20,370	5,499	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.47	41,600	19,552	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,059	
計					73,690	
単価					736.9	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	378.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.27	23,835	6,435			
とび工		人	0.8	24,570	19,656			
普通作業員		人	0.12	20,370	2,444			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.21	41,600	8,736			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		569			
計					37,840			
単価					378.4	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板賃料	覆工板(鋼製 従来型) 6月 無 有 975円 1回	単位	m ²	数量	1	単価 4,699
覆工板	鋼製 従来型 183kg/m ²	m ²	1	3,510	3,510	
覆工板 修理費及び損耗費		m ²	1	1,189.5	1,189	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					4,699	
単価					4,699	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高欄設置・撤去工	単管ハ°17°型 設置	単位	m	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1	23,835	23,835	
	普通作業員		人	3.8	20,370	77,406	
	諸雑費（まるめ）		式	1		59	
	計					101,300	
	単価					1,013	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高欄設置・撤去工	単管ハ°17°型 撤去	単位	m	数量	100	単価	570.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	23,835	14,301		
	普通作業員		人	2.1	20,370	42,777		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					57,080		
	単価					570.8	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高欄材(賃料・基本料) 【独自】	177日	単位	m	数量	12	単価 470.8
単管パイプ 【独自】	φ48.6 L=1000	本	10	60	600	
単管パイプ 【独自】	φ48.6 L=3000	本	8	180	1,440	
直交クランプ 【独自】	φ48.6用	個	20	76	1,520	
H鋼用クランプ 【独自】	φ48.6用	個	10	209	2,090	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,650	
単価					470.8	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板賃料	各種 無 178日 無 有	単位	枚	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	敷鉄板賃料	22×914×1829 180日以内	枚・日	178	13.5	2,403	
	敷鉄板整備費	22×914×1829	枚	1	350	350	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					2,753	
	単価					2,753	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IV型 12m以下					10		14,560
土木一般世話役		人	0.455	23,835		10,844		
特殊作業員		人	0.455	21,210		9,650		
とび工		人	0.909	24,570		22,334		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IV型	日	0.455	146,100		66,475		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.455	76,720		34,907		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,390		
計						145,600		
単価						14,560	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) IV型 陸上	人	0.29	23,835	23,835	6,912	86,860	
土木一般世話役		人	0.29	21,210	21,210	6,150		
特殊作業員		人	0.29	24,570	24,570	14,250		
とび工		日	0.25	146,100	146,100	36,525		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	日	0.3	76,720	76,720	23,016		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.3	76,720	76,720	23,016		
諸雑費(まるめ)		式	1			7		
計						86,860		
単価						86,860	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 12m以下					10		7,940
土木一般世話役		人	0.25	23,835		5,958		
特殊作業員		人	0.25	21,210		5,302		
とび工		人	0.5	24,570		12,285		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.25	146,100		36,525		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.25	76,720		19,180		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			150		
計						79,400		
単価						7,940	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 10m/枚 143日 無 有 3500円 無 1回					1		18,300
鋼矢板 (本矢板)	4型 (76.1kg/m)	t	0.761	11,440		8,705		
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			7		
計						18,300		
単価						18,300	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	継鋼矢板圧入	IV型 Nmax≤25 2箇所 12m以下 クローラークレーン4.9t	単位	枚	数量	単価	金額	単価	61,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.52	23,835	36,229				
特殊作業員		人	1.52	21,210	32,239				
とび工		人	3.03	24,570	74,447				
溶接工		人	3.03	25,935	78,583				
継施工費	IV型	箇所	20	6,820	136,400				
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	日	1.52	146,100	222,072				
クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1.52	17,300	26,296				
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		9,334				
計					615,600				
単価					61,560	円/枚			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板引抜き 【独自】	IV型 12m以下 クローラークレーン4.9t						10	27,180
土木一般世話役		人	1.05	23,835		25,026		
特殊作業員		人	1.05	21,210		22,270		
とび工		人	2.1	24,570		51,597		
油圧式杭圧入引抜き機運転	引抜き IV型	日	1.05	146,100		153,405		
クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1.05	17,300		18,165		
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1			1,337		
計						271,800		
単価						27,180	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	4,687
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	25,935	3,371			
普通作業員		人	0.04	20,370	814			
酸素	ポンベ	m ³	0.63	267	168			
アセチレン	ポンベ	k g	0.26	1,270	330			
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		4			
計					4,687			
単価					4,687	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ [※] 長未満 鋼矢板IV型 中古品	単位	t	数量	1	単価	112,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 市中価格	SY295	t	1	112,000	112,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					112,000		
単価					112,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	23,250
鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 VL型 9m以下					10		
土木一般世話役		人	0.556	23,835		13,252		
特殊作業員		人	0.556	21,210		11,792		
とび工		人	1.111	24,570		27,297		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 50) VL型	日	0.556	146,800		81,620		
杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.556	69,660		38,730		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.556	76,720		42,656		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1			17,153		
計						232,500		
単価						23,250	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	124,200
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) VL型 陸上	人	0.5	23,835	11,917			
土木一般世話役		人	0.5	21,210	10,605			
特殊作業員		人	1	24,570	24,570			
とび工		日	0.29	146,800	42,572			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) VL型	日	0.45	76,720	34,524			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	式	1		12			
諸雑費(まるめ)								
計						124,200		
単価						124,200	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板引抜き	陸上 VL型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,623
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.208	23,835	4,957			
特殊作業員		人	0.208	21,210	4,411			
とび工		人	0.417	24,570	10,245			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き VL型	日	0.208	146,800	30,534			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.208	76,720	15,957			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		126			
計					66,230			
単価					6,623	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	VL型 10.5m/枚 119日 無有 4000円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	26,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	5 L型（105kg/m）	t	1.103	13,685	15,094			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1.103	10,400	11,471			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					26,570			
単価					26,570	円/枚		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2.39	23,835		56,965	
特殊作業員		人	2.39	21,210		50,691	
とび工		人	4.78	24,570		117,444	
溶接工		人	4.78	25,935		123,969	
継施工費	VL型	箇所	20	8,120		162,400	
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) VL型	日	2.39	146,800		350,852	
杭打ち用ウォータージェット運転		日	2.39	69,660		166,487	
クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	2.39	17,300		41,347	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1			71,845	
計						1,142,000	
単価						114,200	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板引抜き 【独自】	VL型 9m以下 クローラークレーン4.9t					10	5,434
土木一般世話役		人	0.21	23,835		5,005	
特殊作業員		人	0.21	21,210		4,454	
とび工		人	0.42	24,570		10,319	
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) VL型	日	0.21	146,800		30,828	
クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.21	17,300		3,633	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1			101	
計						54,340	
単価						5,434	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板VL型 中古品	単位	t	数量	単価	金額	単価	116,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 市中価格	SY295 VL, VII型	t	1	116,000	116,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					116,000			
単価					116,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置 【独自】	クローラークレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	t	数量	10	単価 26,090
土木一般世話役		人	1.7	23,835	40,519	
とび工		人	3.2	24,570	78,624	
溶接工		人	1.7	25,935	44,089	
普通作業員		人	1.7	20,370	34,629	
クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1.7	17,300	29,410	
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		33,629	
計					260,900	
単価					26,090	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し撤去 【独自】	クローラークレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	t	数量	10	単価 16,330
土木一般世話役		人	1	23,835	23,835	
とび工		人	1.9	24,570	46,683	
溶接工		人	1	25,935	25,935	
普通作業員		人	1	20,370	20,370	
クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	17,300	17,300	
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		29,177	
計					163,300	
単価					16,330	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設型切梁設置 【独自】	H-400用 L=250	単位	箇所	数量	10	単価	13,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.43	23,835	10,249		
とび工		人	0.31	24,570	7,616		
溶接工		人	0.52	25,935	13,486		
普通作業員		人	0.68	20,370	13,851		
クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.35	17,300	6,055		
諸雑費 (率+まるめ) 178%		式	1		80,443		
計					131,700		
単価					13,170	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 119日 無 有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	36,100
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	13,090	13,090			
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 119日	t	0.22	26,180	5,759			
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		9			
計					36,100			
単価					36,100	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置 【独自】	クローラークレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	t	数量	10	単価 26,090
土木一般世話役		人	1.7	23,835	40,519	
とび工		人	3.2	24,570	78,624	
溶接工		人	1.7	25,935	44,089	
普通作業員		人	1.7	20,370	34,629	
クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1.7	17,300	29,410	
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		33,629	
計					260,900	
単価					26,090	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

【独自】	切梁・腹起し撤去	クローラクレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	16,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1	23,835	23,835				
とび工		人	1.9	24,570	46,683				
溶接工		人	1	25,935	25,935				
普通作業員		人	1	20,370	20,370				
クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	17,300	17,300				
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		29,177				
計					163,300				
単価					16,330	円/t			

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 92日 無有 4500円 有 9000円 有 250000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	31,820
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	10,120	10,120			
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 92日	t	0.22	20,240	4,452			
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		6			
計					31,820			
単価					31,820	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 購入土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価 6,084
土木一般世話役		人	0.278	23,835	6,626	
特殊作業員		人	0.278	21,210	5,896	
普通作業員		人	0.278	20,370	5,662	
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000	
購入土	ほぐした状態	m ³	10	1,800	18,000	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	46,530	12,935	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		721	
計					60,840	
単価					6,084	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	604	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下					10			
土木一般世話役		人	0.069	23,835		1,644			
特殊作業員		人	0.069	21,210		1,463			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	42,520		2,933			
諸雑費（まるめ）		式	1			0			
計						6,040			
単価						604	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無	単位	m	数量	100	単価 545
横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込用	単位	m	数量	100	単価 545
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					54,500	
単価					545	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	100	1,283	128,300	
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,282.5	128,250	
防護柵(P種)	流用品	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					128,300	
単価					1,283	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	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	14,175	14,175	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					14,180	
	単価					14,180	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	11,445	11,445	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					11,450	
	単価					11,450	円／人日

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	365,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.7	21,210	57,267		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	運搬費等率 216%		式	1		249,495		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		98		
	計					365,100		
	単価					365,100	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 16.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A		製品長12m以内 20kmまで	t	1	4,660	4,660	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,660	
単価						4,660	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
	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	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	フーチング健全度調査		単位	基	数量	1	単価	1,249,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	13	23,835	309,855			
特殊作業員		人	13	21,210	275,730			
普通作業員		人	26	20,370	529,620			
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		133,795			
計					1,249,000			
単価					1,249,000		円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	29,295	51,266		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					51,270		
単価					51,270	円/工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	44,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	20,790	20,790		
軽油	1. 2号	L	112	108	12,096		
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	10,900	11,554		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					44,440		
単価					44,440	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	単管パイプ	φ48.6 L=1000	単位	本	数量	1	単価	60
	【独自】							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場パイプ 基本料	φ48.6×2.4×1000	本	1	9	9		
	足場パイプ 賃料	φ48.6×2.4×1000	本・日	177	0.29	51		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					60		
	単価					60	円／本	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	単管パイプ	φ 48.6 L=3000	単位	本	数量	1	単価	180
	【独自】							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場パイプ 基本料		φ 48.6×2.4×3000	本	1	27	27		
足場パイプ 賃料		φ 48.6×2.4×3000	本・日	177	0.87	153		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						180		
単価						180	円／本	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	直交クランプ 【独自】	φ48.6用	単位	個	数量	1	単価	76
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直交クランプ	基本料	φ48.6用	個	1	13.5	13		
直交クランプ	賃料	φ48.6用	個・日	177	0.36	63		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						76		
単価						76	円／個	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H鋼用クランプ 【独自】	φ48.6用	単位	個	数量	1	単価	209
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H鋼クランプ 基本料	φ48.6用	個	1	24	24			
H鋼クランプ 賃料	φ48.6用	個・日	177	1.05	185			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					209			
単価					209	円／個		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	単位	日	数量	1	単価	146,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	132	108	14,256			
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		39			
計					146,100			
単価					146,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	76,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,790	20,790			
軽油	1. 2号	L	107	108	11,556			
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） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					76,720			
単価					76,720	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	単位	日	数量	1	単価	146,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	132	108	14,256			
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		39			
計					146,100			
単価					146,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	単位	日	数量	1	単価	146,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号	L	132	108	14,256		
	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		39		
計						146,100		
単価						146,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	単位	日	数量	1	単価	146,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	132	108	14,256			
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		39			
計					146,100			
単価					146,100	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) VL型	単位	日	数量	1	単価	146,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号	L	132	108	14,256		
	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) 広幅 981~1471 kN	供用日	1.45	91,400	132,530		
諸雑費 (まるめ)			式	1		14		
計						146,800		
単価						146,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭打ち用ウォータージェット運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	69,660	
軽油	1. 2号	L	120	108	12,960			
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.45	39,100	56,695			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					69,660			
単価					69,660	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き VL型	単位	日	数量	1	単価	146,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	132	108	14,256		
	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) 広幅 981~1471kN	供用日	1.45	91,400	132,530		
諸雑費 (まるめ)			式	1		14		
計						146,800		
単価						146,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) VL型	単位	日	数量	1	単価	146,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号	L	132	108	14,256		
	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) 広幅 981~1471kN	供用日	1.45	91,400	132,530		
諸雑費 (まるめ)			式	1		14		
計						146,800		
単価						146,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭打ち用ウォータージェット運転		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	120	108	12,960			
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.45	39,100	56,695			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					69,660			
単価					69,660	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	46,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,790	20,790			
軽油	1. 2号	L	98	108	10,584			
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	10,900	15,151			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					46,530			
単価					46,530	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	42,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	20,790	20,790			
軽油	1. 2号	L	74	108	7,992			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.26	10,900	13,734			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					42,520			
単価					42,520	円/日		