

令和3年3月25日

長殿谷他棧橋その他工事

【工事設計書（公表資料）】

紀伊山系砂防事務所

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	長殿谷他棧橋その他工事
工事地名	自) 奈良県吉野郡十津川村長殿地先 至) 奈良県五條市大塔町清水地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 2月
2) 事務所名	紀伊山系砂防事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5800010007	1 4) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	340日間 自 令和 3年 3月26日 (当初) 至 令和 4年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	吉野郡十津川村	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	504,230
		2 3) 公 告 日	令和 3年 2月 4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	長殿谷他棧橋その他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	斜面对策		
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	
斜面对策		式	1		23,657,252				
砂防土工		式	1		3,838,050				
掘削工		式	1		1,343,250				
掘削	土砂 オープンカット 押土(無) 障害(無) 5,000m3 未満 堆積土砂撤去	m3	4,500	298.5	1,343,250			単-1号	
残土処理工		式	1		2,494,800				
整地	残土受入れ地での処理	m3	4,500	108.5	488,250			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	4,500	445.9	2,006,550			単-3号	
場内整備工		式	1		6,780,000				
天然ガム整備工		式	1		6,780,000				
流木撤去		m3	500	13,560	6,780,000			単-4号	
仮設工		式	1		13,039,202				
強制排水設備工		式	1		13,039,202				

設計内訳書

工事名	長殿谷他棧橋その他工事 (当 初)					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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
強制排水設備			式	1		金額			内-1号
						11,954,652			
軽油			L	9,950	109	1,084,550			単-5号
道路改良			式	1		63,125,700			
工事用道路工			式	1		62,769,700			
仮橋・仮棧橋工			式	1		62,769,700			
鋼管杭	φ600×t=12 平均杭長 (設計長) L=8.5m		本	4	1,369,000	5,476,000			単-6号
鋼管杭	φ600×t=12 平均杭長 (設計長) L=9.5m		本	4	1,477,000	5,908,000			単-7号
鋼管杭	φ600×t=12 平均杭長 (設計長) L=14.5m		本	2	2,530,000	5,060,000			単-8号
橋脚			t	9	135,700	1,221,300			単-9号
仮橋上部			t	62.2	512,000	31,846,400			単-10号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮棧橋]	補強型 208×2000×1000		m2	280	43,560	12,196,800			単-11号
高欄設置			m	56	18,950	1,061,200			単-12号

設計内訳書

工事名	長殿谷他棧橋その他工事 (当初)					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	斜面对策	数量増減	金額増減	摘要
仮設工			式	1		356,000				
やぐら設置・撤去工			式	1		356,000				
やぐら設置・撤去			回	2	178,000	356,000				単-13号
直接工事費			式	1		86,782,952				
共通仮設費			式	1		7,666,000				
共通仮設費			式	1		493,000				
現場環境改善費 (率計上)			式	1		493,000				
共通仮設費 (率計上)			式	1		7,173,000				
純工事費			式	1		94,448,952				
現場管理費			式	1		28,759,000				
工事原価			式	1		175,054,525				
一般管理費等			式	1		24,225,475				

設計内訳書

工事名	長殿谷他棧橋その他工事 (当初)					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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事価格			式	1					
						199,280,000			
消費税相当額			式	1					
						19,928,000			
工事費計			式	1					
						219,208,000			

設計内訳書

工事名	長殿谷他棧橋その他工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	流路		
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	
流路		式	1		32,208,573				
砂防土工		式	1		24,441,000				
掘削工		式	1		6,237,000				
掘削	土砂 オープンカット 押土(無) 障害(無) 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満 堆積土砂撤去	m ³	30,000	207.9	6,237,000			単-1号	
残土処理工		式	1		18,204,000				
整地	残土受入れ地での処理	m ³	30,000	108.5	3,255,000			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	30,000	498.3	14,949,000			単-3号	
排水構造物工		式	1		7,728,906				
作業土工		式	1		1,700,486				
床掘り	土砂	m ³	350	275.4	96,390			単-4号	
埋戻し	土砂(流用土)	m ³	20	3,301	66,020			単-5号	

設計内訳書

工事名	長殿谷他棧橋その他工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	流路	数量増減	金額増減	摘要
盛土(流用土)	2.5m未満	m3	150	5,333	799,950						単-6号
基面整正		m2	93	401.1	37,302						単-7号
整地	残土受入れ地での処理	m3	160	108.5	17,360						単-8号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	160	577	92,320						単-9号
法面整形(切土部)	現場制約(無) ㍻質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	720	758.1	545,832						単-10号
法面整形(盛土部)	法面締固め(無) 現場制約(無)	m2	120	377.6	45,312						単-11号
集水柵・マンホール工		式	1		271,760						
現場打ち集水柵	1000×3300×1100 18-8-40(高炉B)	箇所	1	234,500	234,500						単-12号
蓋	縞鋼板 溶融亜鉛めっき B1200-L1750 t=6.0mm	枚	2	18,630	37,260						単-13号
場所打水路工		式	1		5,756,660						
現場打水路	900×900~915 18-8-40(高炉B)	m	5	50,180	250,900						単-14号
側溝蓋	縞鋼板 溶融亜鉛めっき B1000-L1000 t=6.0mm	枚	4	12,800	51,200						単-15号

設計内訳書

工事名	長殿谷他棧橋その他工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策				
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	流路	数量増減	金額増減	摘要
側溝蓋	縞鋼板 溶融亜鉛めっき B1000-L500 t=6.0mm	枚	1	10,140	10,140						単-16号
素掘側溝	300×2100~3244 モルタル吹付 (t=8cm)	m	239	22,780	5,444,420						単-17号
構造物撤去工		式	1		38,667						
構造物取壊し工		式	1		21,549						
コンクリート構造物取壊し	無筋コンクリート	m3	3	7,183	21,549						単-18号
運搬処理工		式	1		17,118						
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	3	4,296	12,888						単-19号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	3	1,410	4,230						単-20号
直接工事費		式	1		32,208,573						
共通仮設費		式	1		6,231,000						
共通仮設費		式	1		399,000						
現場環境改善費 (率計上)		式	1		399,000						

設計内訳書

工事名	長殿谷他棧橋その他工事 (当初)					事業区分	砂防・地すべり対策		
						工事区分	流路	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,832,000				
純工事費		式	1		38,439,573				
現場管理費		式	1		13,407,000				
工事原価		式	1		51,846,573				

一式当たり内訳書

強制排水設備

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水ポンプ設置	2 2 k W φ 2 0 0	台	6	90,080	540,480			
排水ポンプ撤去	2 2 k W φ 2 0 0	台	6	90,080	540,480			
排水ポンプ運転	2 2 k W φ 2 0 0	台・日	417	6,294	2,624,598			
排水ポンプ賃料	2 2 k W φ 2 0 0	台・日	834	6,860	5,721,240			
水槽賃料	2 m 3	槽・日	417	812	338,604			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	1 2 5 k V A	台・日	417	4,120	1,718,040			
分電盤賃料	スタンド含む	面・日	417	1,130	471,210			
合 計					11,954,652			

内訳書<データ無し>

[奈良県五條市大塔町清水地先]

]

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	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土(無) 障害(無) 5,000m3未満 堆積 土砂撤去	単位	m3	数量	1	単価	298.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	298.5	298.5		
計						298.5		
単価						298.5	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	108.5
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	m 3	1	108.5	108.5		
計						108.5		
単価						108.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3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	445.9
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 1.0km以下	m3	1	445.9	445.9		
	計					445.9		
	単価					445.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	流木撤去	単位	m3	数量	単価	金額	単価	13,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
木くず集積・積込		m3	1	4,644	4,644			
木くず運搬 (不整地運搬車による運搬)	片道運搬距離 L = 200m	m3	1	624.6	624.6			
木くず集積・積込		m3	1	4,644	4,644			
木くず運搬	片道運搬距離 L = 39.5km (DID無し)	m3	1	2,642	2,642			
処分費	木くず (幹)	m3	1	1,000	1,000			
計						13,554.6		
単価						13,560	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	軽油		単位	L	数量		1	単価	109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		1. 2号	L	1	109	109			
	計					109			
	単価					109	円/L		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	鋼管杭	φ600×t=12 平均杭長(設計長) L=8.5m	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	場所打杭 (ダウンザホールハンマ)	大口径ボーリングマシン工法 杭長 L=8.5m	本	4	1,120,000	4,480,000		
	鋼管杭	SKK400 φ600 t=12mm	t	5.9	144,000	849,600		
	鋼管トッププレート	PL-22 850×1350	kg	792.7	118	93,538.6		
	リブトッププレート	PL-9 100×100	kg	17	118	2,006		
	先端補強バンド	SS400	kg	108.1	390	42,159		
	吊りピース	SM490A	kg	9	840	7,560		
	計					5,474,863.6		
	単価					1,369,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	鋼管杭	φ600×t=12 平均杭長(設計長) L=9.5m	単位	本	数量	4	単価	1,477,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭(ダウンザホールハンマ)	大口径ボーリングマシン工法 杭長 L=9.5m	本	4	1,203,000	4,812,000			
鋼管杭	SKK400 φ600 t=12mm	t	6.6	144,000	950,400			
鋼管トッププレート	PL-22 850×1350	kg	792.7	118	93,538.6			
リブトッププレート	PL-9 100×100	kg	17	118	2,006			
先端補強バンド	SS400	kg	108.1	390	42,159			
吊りピース	SM490A	kg	9	840	7,560			
計					5,907,663.6			
単価					1,477,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	鋼管杭	φ600×t=12 平均杭長(設計長) L=14.5m	単位	本	数量	2	単価	2,530,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭(ダウンザホールハンマ)	大口径ボーリングマシン工法 杭長 L=14.5m	本	2	2,133,000	4,266,000			
鋼管杭	SKK400 φ600 t=12mm	t	5	144,000	720,000			
鋼管トッププレート	PL-22 850×1350	kg	396.3	118	46,763.4			
リブトッププレート	PL-9 100×100	kg	8.5	118	1,003			
先端補強バンド	SS400	kg	54.1	390	21,099			
吊りピース	SM490A	kg	4.5	840	3,780			
計					5,058,645.4			
単価					2,530,000	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	橋脚	単位	t	数量	単価	金額	単価	135,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式)		設置						
		ラフレーンクレーン油圧伸縮シブ型25t吊 標準(1.0)	t	9.2	34,650	318,780		
受桁 (中古品)		H-594×302×14×23	t	4.1	70,800	290,280		
鋼矢板 (中古品)		土留鋼矢板 III型	t	4.3	113,000	485,900		
土留継ぎ材		L100×100×10	kg	250.3	88	22,026.4		
転倒防止材		L100×100×10	kg	73	88	6,424		
ブラケット		30BL	個	12	2,000	24,000		
スチフナー		PL-12144×546	kg	296.4	118	34,975.2		
保護材		FB-1290×950	個	12	2,500	30,000		
ボルト設置工			t	0.1	135,800	13,580		
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F10T M22×65	組	90	167.2	15,048		
摩擦接合用高力ボルト (六角)		F10T M22×85	組	110	186	20,460		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	橋脚		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					9.3	135,700	
	単価					1,261,473.6		
						135,700	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	仮橋上部	単位	t	数量	単価	金額	単価	512,000
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	60.6	12,220	740,532			
鈹桁部材(中古品)		t	60.6	490,000	29,694,000			
ボルト設置工		t	1.6	135,800	217,280			
ボルト材	プレガーター用	t	1.1	437,000	480,700			
摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×55	組	85	158	13,430			
摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×65	組	715	167.2	119,548			
摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×85	組	90	186	16,740			
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 99.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	61.7	7,620	470,154			
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	61.7	1,500	92,550			
計					31,844,934			
単価					512,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	補強型 208×2000×1000	単位	m2	数量	1	単価	43,560
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)	m 2	1	754.6	754.6			
覆工板 (中古品)	補強型 208×2000×1000	m 2	1	42,800	42,800			
計					43,554.6			
単価					43,560	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	高欄設置	単位	m	数量	単価	金額	単価	18,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高欄設置・撤去工		ガードレール型 設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮シブ型25t吊 標準(1.0)		m	56	2,166	121,296	
高欄部材				t	1.8	513,000	923,400	
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 99.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		t	1.8	7,620	13,716	
仮設材等の積み込み、取卸し費		積み込み、取卸し(片道分)		t	1.8	1,500	2,700	
計							1,061,112	
単価							18,950	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	やぐら設置・撤去		単位	回	数量		単価	
						1		178,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	やぐら設置・撤去 [ダウンザホールハンマ工]	ラフテレ-ンクレーン 標準(1.0)	回	1	178,000	178,000		
	計					178,000		
	単価					178,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
木くず集積・積込		単位	m ³	数量	10	単価 4,644
土木一般世話役		人	0.3	25,095	7,528	
普通作業員		人	0.6	20,055	12,033	
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m ³	日	0.3	63,820	19,146	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		7,733	
計					46,440	
単価					4,644	円/m ³

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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	
木くず運搬 (不整地運搬車による運搬)	片道運搬距離 L = 200 m	単位	m ³	数量	10	単価	624.6
不整地運搬車運転	クローラ型・ダンプ・全旋回式 10～11 t 積級	日	0.07	89,230	6,246		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,246		
単価					624.6	円/m ³	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						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	
木くず運搬	片道運搬距離 L = 39.5 km (D I D無し)	単位	m ³	数量	10	単価	2,642
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	日	0.5	52,840	26,420		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					26,420		
単価					2,642	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水ポンプ設置	22kW φ200	単位	台	数量	1	単価	90,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	25,095	12,547			
特殊作業員		人	0.5	22,890	11,445			
普通作業員		人	1	20,055	20,055			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.5	65,640	32,820			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		13,213			
計					90,080			
単価					90,080	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	概要
排水ポンプ撤去	22kW φ200					1		90,080
土木一般世話役		人		0.5	25,095	12,547		
特殊作業員		人		0.5	22,890	11,445		
普通作業員		人		1	20,055	20,055		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	日		0.5	65,640	32,820		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式		1		13,213		
計						90,080		
単価						90,080	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	台・日	数量	単価	金額	単価	摘要
排水ポンプ運転	22kW φ200					1		6,294
特殊作業員		人	0.25	22,890		5,722		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			572		
計						6,294		
単価						6,294	円/台・日	

参考資料 (1)

場所打杭 (ダウンザホールハンマ)		大口径ボーリングマシン工法 杭長 L=8.5 m		単位	本	数量	単価	金額	単価	1,120,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
土木一般世話役		人	2.12	25,095	53,201					
とび工		人	2.12	25,410	53,869					
特殊作業員		人	2.12	22,890	48,526					
普通作業員		人	4.24	20,055	85,033					
モルタル	1 : 3	m ³	1.14	14,690	16,746					
ボーリングマシン [大口径]	30.0kW級	日	2.12	44,770	94,912					
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508~762mm	日	2.12	45,320	96,078					
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m ³ /min 1日 154L・kwh/日	日	8.48	23,550	199,704					
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	日	2.12	74,080	157,049					
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		314,882					
計					1,120,000					

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭 (ダウンザホールハンマ)	大口径ボーリングマシン工法 杭長 L=8. 5 m	単位	本	数量	金額	単価	1, 120, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価					1, 120, 000	円/本	

参考資料 (1)

場所打杭 (ダウンザホールハンマ)		大口径ボーリングマシン工法 杭長 L=9.5 m		単位	本	数量	単価	金額	単価	1,203,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
土木一般世話役		人	2.28	25,095	57,216					
とび工		人	2.28	25,410	57,934					
特殊作業員		人	2.28	22,890	52,189					
普通作業員		人	4.56	20,055	91,450					
モルタル	1 : 3	m ³	1.14	14,690	16,746					
ボーリングマシン [大口径]	30.0kW級	日	2.28	44,770	102,075					
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508~762mm	日	2.28	45,320	103,329					
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m ³ /min 1日 154L・kwh/日	日	9.12	23,550	214,776					
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	日	2.28	74,080	168,902					
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		338,383					
計					1,203,000					

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭 (ダウンザホールハンマ)	大口径ボーリングマシン工法 杭長 L=9. 5 m	単位	本	数量	1	単価	1,203,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価					1,203,000	円/本	

参考資料 (1)

場所打杭 (ダウンザホールハンマ)		大口径ボーリングマシン工法 杭長 L=14.5m		単位	本	数量	単価	金額	単価	2,133,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
土木一般世話役		人	3.78	25,095	94,859					
とび工		人	3.78	25,410	96,049					
特殊作業員		人	3.78	22,890	86,524					
普通作業員		人	7.56	20,055	151,615					
溶接工		人	3.78	28,140	106,369					
モルタル	1 : 3	m ³	1.14	14,690	16,746					
ボーリングマシン [大口径]	30.0kW級	日	3.78	44,770	169,230					
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508~762mm	日	3.78	45,320	171,309					
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m ³ /min 1日 154L・kwh/日	日	15.12	23,550	356,076					
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	日	3.78	74,080	280,022					
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		604,201					

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭 (ダウンザホールハンマ)	大口径ボーリングマシン工法 杭長 L=14.5 m	単位	本	数量	単価	金額	単価	2,133,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計						2,133,000		
単価						2,133,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式)	設置 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	34,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.7	35,385	60,154			
橋りょう特殊工		人	4.2	29,715	124,803			
溶接工		人	1.1	28,140	30,954			
普通作業員		人	2.6	20,055	52,143			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		16,046			
計					346,500			
単価					34,650	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ボルト設置工	単位	t	数量	単価	金額	単価	135,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	5	35,385	176,925			
橋りょう特殊工		人	15	29,715	445,725			
普通作業員		人	10	20,055	200,550			
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	日	5	74,080	370,400			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		164,400			
計						1,358,000		
単価						135,800	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 12,220
橋りょう世話役		人	0.62	35,385	21,938	
橋りょう特殊工		人	2.1	29,715	62,401	
普通作業員		人	0.41	20,055	8,222	
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		5,511	
計					122,200	
単価					12,220	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ボルト設置工		単位	t	数量	単価	金額	単価	135,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	5	35,385	176,925			
橋りょう特殊工		人	15	29,715	445,725			
普通作業員		人	10	20,055	200,550			
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	日	5	74,080	370,400			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		164,400			
計					1,358,000			
単価					135,800	円/t		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	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 99.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
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 100kmまで	t	1	7,620	7,620	7,620
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					7,620	
	単価					7,620	円/t

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	1	1,500	1,500	1,500
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					1,500	
	単価					1,500	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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 754.6
土木一般世話役		人	0.45	25,095	11,292	
とび工		人	1.5	25,410	38,115	
普通作業員		人	0.27	20,055	5,414	
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		1,087	
計					75,460	
単価					754.6	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
高欄設置・撤去工	ガードレール型 設置 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	m	数量	100	単価 2,166
土木一般世話役		人	1.4	25,095	35,133	
とび工		人	4	25,410	101,640	
普通作業員		人	1	20,055	20,055	
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	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,532	
計					216,600	
単価					2,166	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	やぐら設置・撤去 [ダウンザホールハンマ工]	ラフテレンクレーン 標準(1.0)	単位	回	数量	1	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	25,095	25,095	
	とび工		人	1	25,410	25,410	
	特殊作業員		人	2	22,890	45,780	
	普通作業員		人	2	20,055	40,110	
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					178,000	
	単価					178,000	円/回

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m ³	単位	日	数量	1	単価	63,820
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	22,260	22,260		
軽油		1. 2号	L	101	109	11,009		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0.8m ³	供用日	1.66	18,400	30,544		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						63,820		
単価						63,820	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
不整地運搬車運転	クローラ型・ダンプ・全旋回式 10～11t積級	日		1			89,230	
運転手 (特殊)		人		1	22,260	22,260		
軽油	1. 2号	L		175	109	19,075		
不整地運搬車	[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 10～11t積級	日		1.54	31,100	47,894		
諸雑費 (まるめ)		式		1			1	
計						89,230		
単価						89,230	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級					1		52,840
運転手 (一般)		人		1	19,635	19,635		
軽油	1. 2号	L		65	109	7,085		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日		1.28	19,700	25,216		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日		1.28	700	896		
諸雑費 (まるめ)		式		1		8		
計						52,840		
単価						52,840	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価 65,640
運転手 (特殊)		人	1	22,260	22,260	
軽油	1.2号	L	101	109	11,009	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.66	19,500	32,370	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					65,640	
単価					65,640	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
モルタル	1 : 3	m ³			1	14,690
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.53	17,600	9,328	
細骨材	砂	m ³	1.05	5,100	5,355	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					14,690	
単価					14,690	円/m ³

参考資料 (2)

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ボーリングマシン [大口径]	30.0kW級						1	44,770
ボーリングマシン [大口径]	30.0kW級	供用日	1.24	36,100		44,764		
諸雑費 (まるめ)		式	1				6	
計						44,770		
単価						44,770	円/日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm						1	45,320
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm	供用日	1.71	26,500		45,315		
諸雑費 (まるめ)		式	1				5	
計						45,320		
単価						45,320	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m3/min 1日 154L・kwh/日	単位	日	数量	1	単価 23,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min	日	1	6,760	6,760	
軽油	1. 2号	L	154	109	16,786	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					23,550	
単価					23,550	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
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	単位	日	数量		1		74,080
運転手 (特殊)		人	1	22,260		22,260		
軽油	1. 2号	L	102	109		11,118		
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	1.33	30,600		40,698		
諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
計						74,080		
単価						74,080	円/日	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ボーリングマシン [大口徑]	30.0kW級						1	44,770
ボーリングマシン [大口徑]	30.0kW級	供用日	1.24	36,100		44,764		
諸雑費 (まるめ)		式	1				6	
計							44,770	
単価							44,770	円/日

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ボーリングマシン [大口徑]	30.0kW級						1	44,770
ボーリングマシン [大口徑]	30.0kW級	供用日	1.24	36,100		44,764		
諸雑費 (まるめ)		式	1				6	
計							44,770	
単価							44,770	円/日

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土(無) 障害(無) 10,000m3以上50,000m3未満 堆積土砂撤去	単位	m3	数量	1	単価	207.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	1	207.9	207.9		
計						207.9		
単価						207.9	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	108.5
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	m3	1	108.5	108.5		
計						108.5		
単価						108.5	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3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	498.3
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	m 3	1	498.3	498.3			
計						498.3			
単価						498.3	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	275.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	275.4	275.4			
計						275.4			
単価						275.4	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	埋戻し	土砂(流用土)	単位	m3	数量		1	単価	3,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,301	3,301			
計						3,301			
単価						3,301	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	盛土(流用土)	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤) 盛土		2.5m未満	m 3	1	5,333	5,333			
計						5,333			
単価						5,333	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	基面整正		単位	m2	数量		単価	401.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	401.1	401.1		
計						401.1		
単価						401.1	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		単価	108.5
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	m 3	1	108.5	108.5		
計						108.5		
単価						108.5	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9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
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 2.0km以下	m 3	1	577	577	
	計					577	
	単価					577	円/m3

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	法面整形(切土部)	現場制約(無) ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	法面整形	切土部 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	758.1	758.1	
	計					758.1	
	単価					758.1	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	法面整形(盛土部)	法面締固め(無) 現場制約(無)	単位	m2	数量	1	単価	377.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	377.6	377.6		
計						377.6		
単価						377.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	現場打ち集水桝	1000×3300×1100 18-8-40(高炉B)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	234,500
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 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	2.4	24,270	58,248			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	19.5	8,595	167,602.5			
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	5.7	1,501	8,555.7			
計						234,406.2			
単価						234,500		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	蓋	縞鋼板 溶融亜鉛めっき B1200-L1750 t=6.0mm	単位	枚	数量	1	単価	18,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
縞鋼板設置工	B 1 2 0 0 - L 1 7 5 0 t = 6 . 0 m m	枚	1	18,630	18,630			
計					18,630			
単価					18,630	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	現場打水路	900×900～915 18-8-40(高炉B)	単位	m	数量	10	単価	50,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下		m ³	4.5	34,530	155,385		
型枠	一般型枠 小型構造物		m ²	42.3	7,727	326,852.1		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用		m ²	13	1,501	19,513		
計						501,750.1		
単価						50,180	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	側溝蓋	縞鋼板 溶融亜鉛めっき B1000-L1000 t=6.0mm	単位	枚	数量		1	単価	12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
縞鋼板設置工		B 1 0 0 0 - L 1 0 0 0 t = 6 . 0 m m	枚	1	12,800	12,800			
計						12,800			
単価						12,800	円/枚		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	側溝蓋	縞鋼板 溶融亜鉛めっき B1000-L500 t=6.0mm	単位	枚	数量		1	単価	10,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
縞鋼板設置工		B 1 0 0 0 - L 5 0 0 t = 6 . 0 m m	枚	1	10,140	10,140			
計						10,140			
単価						10,140	円/枚		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	素掘側溝	300×2100～3244 モルタル吹付 (t=8cm)	単位	m	数量		単価	
						10		22,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		8cm 500m2以上1000m2未満 無 無	m 2	30.1	6,079	182,977.9		
表面鍍仕上げ			m 2	30.1	1,486	44,728.6		
計						227,706.5		
単価						22,780	円/m	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	コンクリート構造物取壊し	無筋コンクリート	単位	m3	数量		単価	
						1		7,183
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 不要	m 3	1	7,183	7,183		
計						7,183		
単価						7,183	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,296
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 49.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,296	4,296			
	計					4,296			
	単価					4,296	円/m3		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	1,410
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)	m 3	1	1,410	1,410			
	計					1,410			
	単価					1,410	円/m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
縞鋼板設置工	B 1 2 0 0-L 1 7 5 0 t = 6 . 0 mm					10		18,630
土木一般世話役		人	1	25,095		25,095		
普通作業員		人	2	20,055		40,110		
縞鋼板	B 1 2 0 0-L 1 7 5 0 t = 6 . 0 mm	枚	10	9,680		96,800		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			24,295		
計						186,300		
単価						18,630	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
縞鋼板設置工	B1000-L1000 t=6.0mm	単位	枚				10	12,800
土木一般世話役		人	1	25,095	25,095			
普通作業員		人	2	20,055	40,110			
縞鋼板	B1000-L1000 t=6.0mm	枚	10	4,610	46,100			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		16,695			
計						128,000		
単価						12,800	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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	10, 140
縞鋼板設置工	B 1 0 0 0-L 5 0 0 t = 6 . 0 mm	単位	枚	数量				
土木一般世話役		人	1	25,095	25,095			
普通作業員		人	2	20,055	40,110			
縞鋼板	B 1 0 0 0-L 5 0 0 t = 6 . 0 mm	枚	10	2,300	23,000			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		13,195			
計						101,400		
単価						10,140	円/枚	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
モルタル吹付工	8cm 500m2以上1000m2未満 無 無	m 2	1			6,079	
法面工（モルタル吹付）	厚8 c m	m 2	1	6,079.5	6,079		
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計					6,079		
単価					6,079	円/m 2	

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
表面鍍仕上げ		m 2	100			1,486	
左官		人	5	24,780	123,900		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		24,700		
計					148,600		
単価					1,486	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	7,183
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	7,183	7,183			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,183			
単価					7,183	円/m ³		