

契約年月日 20210330（単価合意日 20210331）

すさみ串本道路鬮野川橋 A 1 下部他工事

【工事設計書（公表資料）】

紀南河川国道事務所

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	すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事
工事地名	(自) 和歌山県東牟婁郡串本町有田地先 (至) 和歌山県東牟婁郡串本町サンゴ台地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 1月
2) 事務所名	紀南河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6623010023	1 4) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分		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	358日間 自 令和 3年 4月 1日 (当初) 至 令和 4年 3月24日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	和歌山県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	東牟婁郡 (串本町) 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	0
		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	すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事 (当初)					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	
橋梁下部 (鬮野川橋地区)		式	1		85,340,478				
橋台工		式	1		49,954,282				
作業土工		式	1		5,634,591				
床掘り(掘削)		m3	3,160	1,119	3,536,040			単-1号	
床掘り		m3	430	266.7	114,681			単-2号	
床掘り		m3	500	408.6	204,300			単-3号	
埋戻し		m3	470	885	415,950			単-4号	
積込(ルース)		m3	2,000	187.5	375,000			単-5号	
土砂荷揚げ		m3	1,100	752	827,200			単-6号	
掘削機械搬出		回	2	80,710	161,420			単-7号	
深礎工		式	1		13,739,318				
掘削土留(A1)	杭径2.5m 杭長3m	本	4	1,116,000	4,464,000			単-8号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減
掘削土留(A2)	杭径2.5m 杭長3m	本	4	1,116,000	4,464,000				単-9号
掘削機械搬入・搬出		回	1	139,300	139,300				単-10号
吹付設備	設置・撤去	回	2	164,400	328,800				単-11号
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	118	22,010	2,597,180				単-12号
鉄筋	SD345 D16~25	t	11.64	133,400	1,552,776				単-13号
型枠	一般型枠	m2	6	11,670	70,020				単-14号
足場	安全ネット必要	掛m2	30	4,083	122,490				単-15号
土砂荷揚げ		m3	1	752	752				単-16号
橋台躯体工		式	1		30,580,373				
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	19	29,150	553,850				単-17号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	84	23,280	1,955,520				単-18号
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	744	20,240	15,058,560				単-19号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減
鉄筋	SD345 D13	t	0.32	163,500	52,320				単-20号
鉄筋	SD345 D16~25	t	19.82	142,100	2,816,422				単-21号
鉄筋	SD345 D29~32	t	13.7	141,100	1,933,070				単-22号
鉄筋	SD345 D16 珪酸樹脂塗装鉄筋	t	0.63	208,700	131,481				単-23号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D16 珪酸樹脂塗装鉄筋	t	0.08	208,700	16,696				単-24号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D19 珪酸樹脂塗装鉄筋	t	1.15	203,500	234,025				単-25号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D22 珪酸樹脂塗装鉄筋	t	0.44	203,500	89,540				単-26号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D25 珪酸樹脂塗装鉄筋	t	0.3	203,500	61,050				単-27号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D29 珪酸樹脂塗装鉄筋	t	0.76	199,400	151,544				単-28号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D32 珪酸樹脂塗装鉄筋	t	0.48	199,400	95,712				単-29号
型枠	一般型枠	m2	370	8,681	3,211,970				単-30号
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	0.6	4,461	2,676				単-31号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
足場	安全ネット必要		掛m2	930	4,083	3,797,190				単-32号
水抜パイプ	VP φ75 フィルター無		m	26	612	15,912				単-33号
地下排水	高密度ポリエチレン管 φ200(ダブル構造 有孔管)		m	55	4,885	268,675				単-34号
裏込土			m3	80	1,677	134,160				単-35号
仮設工			式	1		35,386,196				
土留・仮締切工			式	1		35,386,196				
H鋼杭	H300 杭長12m以下 頭出し6m以下		本	4	409,500	1,638,000				単-36号
H鋼杭	H350 杭長12m以下 頭出し6m以下		本	15	631,500	9,472,500				単-37号
H鋼杭	H350 杭長12mを超え24m以下 頭出し6m以下		本	4	707,200	2,828,800				単-38号
H鋼杭	H400 杭長12m以下 頭出し6m以下		本	2	649,700	1,299,400				単-39号
H鋼杭	H400 杭長12mを超え24m以下 頭出し6m以下		本	2	830,400	1,660,800				単-40号
削孔(アンカー)	削孔径 135mm 砂質土		m	0.2	11,380	2,276				単-41号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
削孔(アンカー)	削孔径 135mm 軟岩	m	269	19,320	5,197,080				単-42号
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) f<400kN	本	15	39,290	589,350				単-43号
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) 400≦f<1300kN	本	22	71,590	1,574,980				単-44号
グレート注入		m3	12	50,210	602,520				単-45号
切梁・腹起し		t	22.9	114,700	2,626,630				単-46号
横矢板	杉 横矢板厚さ 0.105m	m2	301	16,570	4,987,570				単-47号
横矢板	軽量鋼矢板 横矢板厚さ 0.004m	m2	26	10,440	271,440				単-48号
台座金物		組	37	41,530	1,536,610				単-49号
足場	安全ネット必要	空m3	240	4,576	1,098,240				単-50号
道路改良		式	1		72,711,767				
道路土工		式	1		34,777,016				
掘削工		式	1		3,746,102				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事 (当初)					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	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	m3	6,860	312.7	2,145,122			単-51号	
掘削	軟岩 片切掘削	m3	140	3,132	438,480			単-52号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	6,200	187.5	1,162,500			単-53号	
掘削工(ICT)		式	1		2,891,420				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 5,000m3以上10,000m3 未満	m3	2,700	336.6	908,820			単-54号	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上1 0,000m3未満	m3	2,700	248	669,600			単-55号	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	500	1,181	590,500			単-56号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	500	1,070	535,000			単-57号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	1,000	187.5	187,500			単-58号	
路体盛土工		式	1		711,512				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	110	5,368	590,480			単-59号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	180	672.4	121,032			単-60号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
路体盛土工 (ICT)			式	1		154,902				
路体 (築堤) 盛土 (ICT)	4.0m以上		m3	660	234.7	154,902				単-61号
法面整形工 (ICT)			式	1		1,010,741				
法面整形 (切土部) (ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土		m2	380	790.2	300,276				単-62号
法面整形 (切土部) (ICT)	軟岩I		m2	700	950.6	665,420				単-63号
法面整形 (盛土部) (ICT)	法面締固め無し		m2	90	500.5	45,045				単-64号
残土処理工			式	1		26,262,339				
土砂等運搬	土砂 (岩塊・玉石混り土含む)		m3	430	336	144,480				単-65号
土砂等運搬	土砂 (岩塊・玉石混り土含む)		m3	6,200	1,603	9,938,600				単-66号
土砂等運搬	土砂 (岩塊・玉石混り土含む)		m3	310	1,965	609,150				単-67号
土砂等運搬	軟岩		m3	1,510	409.9	618,949				単-68号
土砂等運搬	軟岩		m3	6,630	1,955	12,961,650				単-69号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬			軟岩	m3	830	2,397	1,989,510			単-70号
法面工				式	1		16,236,190			
法枠工				式	1		11,758,970			
吹付枠			梁断面積300×300 植生基材吹付 厚5cm	m2	521	22,570	11,758,970			単-71号
鉄筋挿入工				式	1		4,477,220			
鉄筋挿入			SD345 D19 L=4.5m 削孔長4.1m 削孔径65mm	本	46	35,190	1,618,740			単-72号
鉄筋挿入			SD345 D19 L=4.0m 削孔長3.6m 削孔径65mm	本	44	31,780	1,398,320			単-73号
鉄筋挿入			SD345 D19 L=3.5m 削孔長3.1m 削孔径65mm	本	33	28,370	936,210			単-74号
鉄筋挿入			SD345 D19 L=3.0m 削孔長2.6m 削孔径65mm	本	21	24,950	523,950			単-75号
排水構造物工				式	1		3,462,465			
排水構造物工				式	1		3,462,465			
排水構造物				式	1		3,462,465			内-1号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
構造物撤去工			式	1		69,910				
防護柵撤去工			式	1		53,550				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去			m	63	850	53,550				単-76号
運搬処理工			式	1		16,360				
現場発生品運搬	転落防止柵		回	1	16,360	16,360				単-77号
仮設工			式	1		18,166,186				
工事用道路工			式	1		6,879,998				
大型土のう	耐候性3年対応		袋	552	6,765	3,734,280				単-78号
コンクリート舗装	18-8-40(高炉) t=15cm		m2	281	3,721	1,045,601				単-79号
碎石舗装	再生クワッシュアレンRC-40 t=10cm		m2	31	600.3	18,609				単-80号
アスファルト舗装	密粒度アスファルト混合物(20) t=5cm		m2	572	3,639	2,081,508				単-81号
法面吹付工			式	1		8,790,198				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート吹付	高炉セメント 厚15cm	m2	982	8,379	8,228,178					単-82号
仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 250m2以上500m2未満 法面清掃不要の補正無	m2	285	1,972	562,020					単-83号
交通管理工		式	1		2,495,990					
交通誘導警備員		人日	197	12,670	2,495,990					単-84号
直接工事費		式	1		158,052,245					
共通仮設費		式	1		19,520,391					
共通仮設費		式	1		5,011,391					
運搬費		式	1		1,875,600					
重建設機械分解組立輸送費		回	4	468,900	1,875,600					単-85号
準備費		式	1		487,904					
補償木伐採費		本	79	6,176	487,904					単-86号
技術管理費		式	1		1,225,887					

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事 (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	橋梁下部	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	53,290	53,290				単-87号
保守管理(ICT)			式	1		26,597				内-2号
システム初期費(ICT)			式	1		1,146,000				内-3号
現場環境改善費(率計上)			式	1		1,422,000				
共通仮設費(率計上)			式	1		14,509,000				
純工事費			式	1		177,572,636				
現場管理費			式	1		49,169,000				
工事原価			式	1		304,767,111				
一般管理費等			式	1		38,482,889				
工事価格			式	1		343,250,000				
消費税相当額			式	1		34,325,000				
工事費計			式	1		377,575,000				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事 (当 初)					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	
橋梁下部 (大山口川橋地区)		式	1		51,505,375				
道路土工		式	1		83,486				
残土処理工		式	1		83,486				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	190	439.4	83,486			単-1号	
橋台工		式	1		49,505,059				
作業土工		式	1		921,709				
床掘り		m3	1,200	266.7	320,040			単-2号	
埋戻し		m3	640	885	566,400			単-3号	
基面整正		m2	87	405.4	35,269			単-4号	
深礎工		式	1		21,884,682				
掘削土留(左前)	杭径 2.5m 杭長 10m	本	1	2,860,000	2,860,000			単-5号	
掘削土留(左後)	杭径 2.5m 杭長 10m	本	1	2,591,000	2,591,000			単-6号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減
掘削土留(右前)	杭径 2.5m 杭長 12m	本	1	3,154,000	3,154,000				単-7号
掘削土留(右後)	杭径 2.5m 杭長 12m	本	1	2,884,000	2,884,000				単-8号
掘削機械搬入・搬出		回	1	139,300	139,300				単-9号
吹付設備	設置・撤去	回	1	164,400	164,400				単-10号
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	216	22,010	4,754,160				単-11号
鉄筋	SD345 D16~25	t	10.9	123,900	1,350,510				単-12号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D32	t	9.26	164,600	1,524,196				単-13号
鉄筋	SD345 D38	t	3.26	121,600	396,416				単-14号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D38	t	9.88	158,000	1,561,040				単-15号
グラウト注入		m3	19	13,720	260,680				単-16号
足場	安全ネット必要	掛m2	60	4,083	244,980				単-17号
橋台躯体工		式	1		26,698,668				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
基礎材	再生クラッシュラン40～0 17.5cmを超え20.0cm以下		m2	87	1,622	141,114				単-18号
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm		m2	120	3,466	415,920				単-19号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)		m3	177	20,670	3,658,590				単-20号
コンクリート	24-12-40(高炉)		m3	513	20,240	10,383,120				単-21号
鉄筋	SR235 φ9		t	0.002	172,500	345				単-22号
鉄筋	SD345 D13		t	1.28	195,800	250,624				単-23号
鉄筋	SD345 D16～25		t	14	134,900	1,888,600				単-24号
鉄筋	SD345 D29～32		t	16.72	136,900	2,288,968				単-25号
鉄筋	SD345 D13 珪酸樹脂塗装鉄筋		t	0.4	215,900	86,360				単-26号
鉄筋	SD345 D16 珪酸樹脂塗装鉄筋		t	0.4	208,700	83,480				単-27号
鉄筋	SD345 D19～25 珪酸樹脂塗装鉄筋		t	1.71	203,500	347,985				単-28号
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D25 珪酸樹脂塗装鉄筋		t	0.62	203,500	126,170				単-29号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事 (当初)					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	
鉄筋	SD345 D29~32 球形樹脂塗装鉄筋	t	1.52	199,400	303,088			単-30号	
型枠	一般型枠	m2	480	8,681	4,166,880			単-31号	
支保	40kN/m2 < f ≤ 80kN/m2 [120 < t ≤ 250cm]	空m3	20	5,362	107,240			単-32号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	1	3,207	3,207			単-33号	
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	5	4,461	22,305			単-34号	
足場	安全ネット必要	掛m2	540	4,081	2,203,740			単-35号	
水抜パイプ	VP φ75 フィルター無	m	11	612	6,732			単-36号	
地下排水	高密度ポリエチレン管 φ200 (ダブル構造 有孔管)	m	24	4,885	117,240			単-37号	
透水材	W=300mm t=50mm	m2	3	2,432	7,296			単-38号	
裏込土		m3	480	186.8	89,664			単-39号	
仮設工		式	1		1,916,830				
巻立コンクリート工		式	1		233,200				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
巻立コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	8	29,150	233,200					単-40号
交通管理工		式	1		1,683,630					
交通誘導警備員		人日	117	14,390	1,683,630					単-41号
直接工事費		式	1		51,505,375					
共通仮設費		式	1		7,289,100					
共通仮設費		式	1		949,100					
運搬費		式	1		373,100					
重建設機械分解組立輸送費		回	1	373,100	373,100					単-42号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		576,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,340,000					
純工事費		式	1		58,794,475					
現場管理費		式	1		19,231,000					

設計内訳書

工事名		すさみ串本道路鬮野川橋A 1 下部他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
工事原価			式	1		78,025,475			

一式当たり内訳書

排水構造物

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
排水構造物	道路改良の内、排水構造物工を除く直接工事費の5%	式	1		3,462,465			
合 計					3,462,465			

一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 2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
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 2700m3	式	1		11,694			
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 片切掘削 500m3	式	1		2,584			
路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3未満 無し 660m3	式	1		2,107			
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 ㄀質土、砂及び砂質土、粘性土 380m2	式	1		3,086			
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 軟岩I 700m2	式	1		6,650			
法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し ㄀質土、砂及び砂質土、粘性土 90m2	式	1		476			
合 計					26,597			

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 3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
システム初期費 (I C T)	バックホ	式	1		598,000			
システム初期費 (I C T)	ブルドーザ	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			

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-1号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量		1	単価	1,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	1	1,119	1,119			
計						1,119			
単価						1,119	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-2号	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	266.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	266.7	266.7			
計						266.7			
単価						266.7	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	床掘り		単位	m3	数量		1	単価	408.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 グラント [®] アンカー式 無し	m 3	1	408.6	408.6			
計						408.6			
単価						408.6	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	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	885	885			
計						885			
単価						885	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	積込(ルーズ)		単位	m3	数量		1	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	

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	土砂荷揚げ		単位	m3	数量		1	単価	752
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂荷揚げ		土砂 クラムシェル(テレスコピック式・クローラ型) 5m<H≦20m		m3	1	752	752		
計							752		
単価							752	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	掘削機械搬出		単位	回	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	掘削機械搬出	標準		回	1	80,710	80,710	
	計						80,710	
	単価						80,710	円/回

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

単一8号	掘削土留 (A1)	杭径2.5m 杭長3m	単位	本	数量	1	単価	1,116,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 軟岩 モルタルライニング部	m	1.4	321,800	450,520		
	掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 軟岩 空掘部	m	1.5	295,100	442,650		
	モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	m	1.4	158,700	222,180		
	計					1,115,350		
	単価					1,116,000	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

単一9号	掘削土留 (A2)	杭径2.5m 杭長3m	単位	本	数量	1	単価	1,116,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 軟岩 モルタルライニング部	m	1.4	321,800	450,520		
	掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 軟岩 空掘部	m	1.5	295,100	442,650		
	モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	m	1.4	158,700	222,180		
	計					1,115,350		
	単価					1,116,000	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-10号	掘削機械搬入・搬出		単位	回	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削機械搬入・搬出	標準	回	1	139,300	139,300		
	計					139,300		
	単価					139,300	円/回	

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	吹付設備	設置・撤去	単位	回	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付設備設置・撤去		回	1	164,400	164,400		
	計					164,400		
	単価					164,400	円/回	

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	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	22,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設(深礎工)		コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	22,010	22,010			
計						22,010			
単価						22,010	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-13号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	133,400
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	1	133,400	133,400			
計						133,400			
単価						133,400	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-14号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	11,670
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(合板円形型枠使用)	m 2	1	11,670	11,670			
計						11,670			
単価						11,670	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-15号	足場	安全柵必要	単位	掛m2	数量		1	単価	4,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	4,083	4,083			
計						4,083			
単価						4,083	円/掛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-16号	土砂荷揚げ		単位	m3	数量		1	単価	752
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂荷揚げ	土砂 クラムシェル(テレスコピック式・クローラ型) 5m<H≤20m		m3	1	752	752		
	計						752		
	単価						752	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-17号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	29,150
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 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		m3	1	29,150	29,150		
	計						29,150		
	単価						29,150	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-18号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
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	23,280	23,280	
計						23,280	
単価						23,280	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-19号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
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 24-12-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	20,240	20,240	
計						20,240	
単価						20,240	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-20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	0.32	135,400	43,328		163,500
	機械式鉄筋定着加工費	SD345 D13 3m<L≤4m	箇所	26	345	8,970		
	計					52,298		
	単価					163,500	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

単一21号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	19.82	単価	142,100
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	19.82	133,400	2,643,988			
機械式鉄筋定着加工費	SD345 D16 3m<L≤4m	箇所	104	402	41,808			
機械式鉄筋定着加工費	SD345 D19 2m<L≤3m	箇所	176	460	80,960			
機械式鉄筋定着加工費	SD345 D19 3m<L≤4m	箇所	100	485	48,500			
計					2,815,256			
単価					142,100	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-22号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	
						13.7		141,100
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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	13.7	134,400	1,841,280		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	108	845	91,260		
計						1,932,540		
単価						141,100	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
単-23号	鉄筋	SD345 D16 球状樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量		単価	
						1		208,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 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	208,700	208,700		
計						208,700		
単価						208,700	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-24号	鉄筋	SD345(ねじ筋鉄筋) D16 球 [®] キ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	208,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 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	208,700	208,700		
計						208,700		
単価						208,700	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
単-25号	鉄筋	SD345(ねじ筋鉄筋) D19 球 [®] キ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	203,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 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	203,500	203,500		
計						203,500		
単価						203,500	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-26号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D22 球 [®] キ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	203,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 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	203,500	203,500		
計						203,500		
単価						203,500	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
単-27号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D25 球 [®] キ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	203,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 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	203,500	203,500		
計						203,500		
単価						203,500	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-28号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D29 球 [®] キ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	199,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 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	199,400	199,400		
計						199,400		
単価						199,400	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
単-29号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D32 球 [®] キ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価	199,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 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	199,400	199,400		
計						199,400		
単価						199,400	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-30号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,681
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	8,681	8,681			
計						8,681			
単価						8,681	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-31号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量		1	単価	4,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V ≤ 40空m3 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m 3	1	4,461	4,461			
計						4,461			
単価						4,461	円/空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-32号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
						1		4,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,083	4,083		
計						4,083		
単価						4,083	円/掛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-33号	水抜パイプ	VPφ75 フィルター無	単位	m	数量		単価	
						1		612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75	m	1	612	612		
計						612		
単価						612	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-34号	地下排水	高密度ポリエチレン管 φ200(ダブル構造 有孔管)	単位	m	数量	10	単価	4,885
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	2,568		25,680	
吸出し防止材設置		全面	m ²	18	389.1		7,003.8	
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	1.574	10,270		16,164.98	
計							48,848.78	
単価							4,885	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-35号	裏込土		単位	m3	数量		1	単価	1,677
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	1,677	1,677			
計						1,677			
単価						1,677	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-36号	H鋼杭	H300 杭長12m以下 頭出し6m以下	単位	本	数量		1	単価	409,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭(タウザホールハンマ工) B工法(大口径ホールク)		杭径424mm 砂質土0.5m 軟岩7.3m 平均杭長9.6m 継無	本	1	344,300	344,300			
鋼矢板・H形鋼(埋設)		H形鋼 中古品	t	0.877	74,250	65,117.25			
計						409,417.25			
単価						409,500	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-37号	H鋼杭	H350 杭長12m以下 頭出し6m以下	単位	本	数量	1	単価	631,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭(クウサホルハンマ工) B工法(大口径ホ-リンク)		杭径495mm 砂質土0.5m 軟岩10.1m 平均杭長11.5m継無	本	1	515,100	515,100		
鋼矢板・H形鋼(埋設)		H形鋼 中古品	t	1.53	76,050	116,356.5		
計						631,456.5		
単価						631,500	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-38号	H鋼杭	H350 杭長12mを超え24m以下 頭出し6m以下	単位	本	数量	1	単価	707,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭(クウサホルハンマ工) B工法(大口径ホ-リンク)		杭径495mm 砂質土0.3m 軟岩11.3m 平均杭長13.0m 継1	本	1	544,300	544,300		
鋼矢板・H形鋼(埋設)		H形鋼 中古品	t	1.728	76,050	131,414.4		
継施工費		H350	箇所	1	31,400	31,400		
計						707,114.4		
単価						707,200	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-39号	H鋼杭	H400 杭長12m以下 頭出し6m以下	単位	本	数量	1	単価	649,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭(クウサホルハンマ工) B工法(大口径ホ-リンク)		杭径567mm 軟岩11.3m 平均杭長12.0m 継無	本	1	489,800	489,800		
鋼矢板・H形鋼(埋設)		H形鋼 中古品	t	2.03	78,750	159,862.5		
計						649,662.5		
単価						649,700	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

単一40号	H鋼杭	H400 杭長12mを超え24m以下 頭出し6m以下	単位	本	数量	1	単価	830,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭(クワンザホールハンマ工) B工法(大口径ホーリンク)		杭径567mm 軟岩12.1m 平均杭長13.5m 継1	本	1	604,400	604,400		
鋼矢板・H形鋼(埋設)		H形鋼 中古品	t	2.288	78,750	180,180		
継施工費		H400	箇所	1	45,800	45,800		
計						830,380		
単価						830,400	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
単一41号	削孔(アンカー)	削孔径 135mm 砂質土	単位	m	数量		単価	
						1		11,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		無し(コア型) 二重管方式 135mm 粘性土・砂質土	m	1	11,380	11,380		
計						11,380		
単価						11,380	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
単一42号	削孔(アンカー)	削孔径 135mm 軟岩	単位	m	数量		単価	
						1		19,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔(アンカー)		無し(コア型) 二重管方式 135mm 軟岩	m	1	19,320	19,320		
計						19,320		
単価						19,320	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-43号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) f<400kN	単位	本	数量	単価	金額	単価	39,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) f<400kN 無し	本	15	11,000	165,000			
	除去式アンカー(φ12.7×2)	アンカー長8.0m(自由長4.0m 余長1.0m)	組	1	15,100	15,100			
	除去式アンカー(φ12.7×4)	アンカー長10.5m(自由長6.5m 余長1.0m)	組	1	32,100	32,100			
	除去式アンカー(φ12.7×4)	アンカー長9.5m(自由長5.5m 余長1.0m)	組	7	30,300	212,100			
	除去式アンカー(φ12.7×4)	アンカー長8.0m(自由長4.0m 余長1.0m)	組	6	27,500	165,000			
	計					589,300			
	単価					39,290		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-44号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) 400≦f<1300kN	単位	本	数量	単価	金額	単価	71,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処	簡易防食 PC鋼線より線(工場組立) 400≦f<1300kN 無し	本	22	13,060	287,320			
	除去式アンカー(φ12.7×6)	アンカー長8.0m(自由長4.0m 余長1.0m)	組	2	38,300	76,600			
	除去式アンカー(φ12.7×8)	アンカー長8.5m(自由長4.0m 余長1.5m)	組	5	51,300	256,500			
	除去式アンカー(φ12.7×8)	アンカー長10.0m(自由長5.5m 余長1.5m)	組	1	56,600	56,600			
	除去式アンカー(φ12.7×8)	アンカー長8.5m(自由長4.5m 余長1.0m)	組	6	51,300	307,800			
	除去式アンカー(φ12.7×10)	アンカー長11.5m(自由長6.0m 余長1.5m)	組	2	77,900	155,800			
	除去式アンカー(φ12.7×10)	アンカー長10.0m(自由長4.5m 余長1.5m)	組	4	71,400	285,600			
	除去式アンカー(φ12.7×10)	アンカー長10.5m(自由長5.5m 余長1.5m)	組	2	74,300	148,600			
	計					1,574,820			
	単価					71,590		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

単一45号	グラウト注入	単位	m3	数量	単価	金額	単価	50,210
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	グラウト注入 (アンカー)			m 3	1	50,210	50,210	
	計						50,210	
	単価						50,210	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

単一46号	切梁・腹起し	単位	t	数量	単価	金額	単価	114,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)	t	23.8	28,210	671,398			
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	t	3.78	78,750	297,675			
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	t	5.81	76,050	441,850.5			
鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	t	13.31	74,250	988,267.5			
副部材B	修理費及び損耗費	t	0.9	252,500	227,250			
計					2,626,441			
単価					114,700	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-47号	横矢板	杉 横矢板厚さ 0.105m	単位	m2	数量		1	単価	16,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横矢板設置・撤去		設置 0.105m	m 2	1	16,570	16,570			
計						16,570			
単価						16,570	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-48号	横矢板	軽量鋼矢板 横矢板厚さ 0.004m	単位	m2	数量		1	単価	10,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横矢板設置・撤去		設置 0.004m	m 2	1	3,436	3,436			
軽量鋼矢板(2m未満)		LSP-2	t	0.047	149,000	7,003			
計						10,439			
単価						10,440	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

単一49号	台座金物	単位	組	数量	単価	金額	単価	41,530
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
台座金物設置	SS400 100kg以下/組)	組	37	22,440	830,280			
鋼製台座金物	SS400 H300-10° (10本用) 69.9kg/組	組	4	25,100	100,400			
鋼製台座金物	SS400 H400-30° (10本用) 87.2kg/組	組	4	31,300	125,200			
鋼製台座金物	SS400 H300-10° (8本用) 53.1kg/組	組	4	19,100	76,400			
鋼製台座金物	SS400 H350-30° (8本用) 57.7kg/組	組	8	20,700	165,600			
鋼製台座金物	SS400 H300-10° (6本用) 48.1kg/組	組	2	17,300	34,600			
鋼製台座金物	SS400 H300-10° (4本用) 38.4kg/組	組	3	13,800	41,400			
鋼製台座金物	SS400 H300-30° (4本用) 38.5kg/組	組	11	13,800	151,800			
鋼製台座金物	SS400 H300-10° (2本用) 29.9kg/組	組	1	10,700	10,700			
計						1,536,380		
単価						41,530	円/組	

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-50号	足場	安全ネット必要	単位	空m3	数量		1	単価	4,576
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
親杭打設用単管足場		設置・撤去	空m3	1	4,576	4,576			
計						4,576			
単価						4,576	円/空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-51号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	単位	m3	数量		1	単価	312.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上	m3	1	312.7	312.7			
計						312.7			
単価						312.7	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-52号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量		1	単価	3,132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満)無し	m 3	1	3,132	3,132			
	計					3,132			
	単価					3,132	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-53号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	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	m 3	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	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	336.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満	m 3	1	336.6	336.6		
計						336.6		
単価						336.6	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-55号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	248
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以上10,000m3未満	m 3	1	248	248		
計						248		
単価						248	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-56号	掘削 (ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		1	単価	1,181
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削 (ICT)		土砂 片切掘削	m 3	1	1,181	1,181			
計						1,181			
単価						1,181	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-57号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		1	単価	1,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 片切掘削	m 3	1	1,070	1,070			
計						1,070			
単価						1,070	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-58号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	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	m 3	1	187.5	187.5			
計						187.5			
単価						187.5	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-59号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	5,368
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	5,368	5,368			
計						5,368			
単価						5,368	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-60号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	672.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	672.4	672.4		
	計					672.4		
	単価					672.4	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-61号	路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	234.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3未満 無し	m3	1	234.7	234.7		
	計					234.7		
	単価					234.7	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-62号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	790.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (I C T)		切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土		m 2	1	790.2	790.2		
計							790.2		
単価							790.2	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-63号	法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	単位	m2	数量		1	単価	950.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 (I C T)		切土部 軟岩I		m 2	1	950.6	950.6		
計							950.6		
単価							950.6	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-64号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量	1	単価
							500.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法面整形 (I C T)		盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	500.5	500.5	
計						500.5	
単価						500.5	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-65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
							336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 ㄥ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	m 3	1	336	336	
計						336	
単価						336	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-66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	1,603
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 11.5km以下	m 3	1	1,603	1,603			
計						1,603			
単価						1,603	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-67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	1,965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m 3	1	1,965	1,965			
計						1,965			
単価						1,965	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	
単一68号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	409.9
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 0.3km以下		m 3	1	409.9	409.9		
計							409.9		
単価							409.9	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	
単一69号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	1,955
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 11.5km以下		m 3	1	1,955	1,955		
計							1,955		
単価							1,955	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

単一70号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	2,397
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3 軟岩 無し 10.5km以下	m 3	1	2,397	2,397		
	計					2,397		
	単価					2,397	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

単一71号	吹付枠	梁断面積300×300 植生基材吹付 厚5cm	単位	m2	数量	521	単価	22,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	500m2以上1000m2未満 無	m 2	521	1,921	1,000,841		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	615	14,900	9,163,500		
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	8	51,800	414,400		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 250m2以上500m2未満 無 無 有	m 2	280	4,215	1,180,200		
	計					11,758,941		
	単価					22,570	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-72号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=4.5m 削孔長4.1m 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	35,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 4.1m/箇所 65mm/箇所 4.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	4.1	5,971	24,481.1		
ネジ棒鋼		D19(SD345) 亜鉛メッキ	m	4.5	850	3,825		
コマナット		D19用 亜鉛メッキ	個	1	400	400		
スペーサー		D19用 電気メッキ	個	2	450	900		
角座金		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	810	810		
ワッシャー		D19用 亜鉛メッキ	個	1	1,300	1,300		
キャップ		D19用 防錆油含む	個	1	2,700	2,700		
シース		D19用	個	1	720	720		
先端キャップ		D19用	個	1	45	45		
計						35,181.1		
単価						35,190	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-73号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=4.0m 削孔長3.6m 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	31,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3.6m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	3.6	5,971	21,495.6		
ネジ棒鋼		D19(SD345) 亜鉛メッキ	m	4	850	3,400		
コマナット		D19用 亜鉛メッキ	個	1	400	400		
スペーサー		D19用 電気メッキ	個	2	450	900		
角座金		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	810	810		
ワッシャー		D19用 亜鉛メッキ	個	1	1,300	1,300		
キャップ		D19用 防錆油含む	個	1	2,700	2,700		
シース		D19用	個	1	720	720		
先端キャップ		D19用	個	1	45	45		
計						31,770.6		
単価						31,780	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-74号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.5m 削孔長3.1m 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	28,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3.1m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	3.1	5,971	18,510.1		
ネジ棒鋼		D19(SD345) 亜鉛メッキ	m	3.5	850	2,975		
コマナット		D19用 亜鉛メッキ	個	1	400	400		
スペーサー		D19用 電気メッキ	個	2	450	900		
角座金		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	810	810		
ワッシャー		D19用 亜鉛メッキ	個	1	1,300	1,300		
キャップ		D19用 防錆油含む	個	1	2,700	2,700		
シース		D19用	個	1	720	720		
先端キャップ		D19用	個	1	45	45		
計						28,360.1		
単価						28,370	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-75号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.0m 削孔長2.6m 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	24,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	2.6	5,971	15,524.6		
ネジ棒鋼		D19(SD345) 亜鉛メッキ	m	3	850	2,550		
コマナット		D19用 亜鉛メッキ	個	1	400	400		
スペーサー		D19用 電気メッキ	個	2	450	900		
角座金		150×150×9 亜鉛メッキ	枚	1	810	810		
ワッシャー		D19用 亜鉛メッキ	個	1	1,300	1,300		
キャップ		D19用 防錆油含む	個	1	2,700	2,700		
シース		D19用	個	1	720	720		
先端キャップ		D19用	個	1	45	45		
計						24,949.6		
単価						24,950	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-76号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		単位	m	数量		1	単価	850
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	土中建込 上式・ハ 糸式 3m 無 無		m	1	850	850		
	計						850		
	単価						850	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-77号	現場発生産品運搬	転落防止柵	単位	回	数量		1	単価	16,360
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2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 27.0km以下 0.8t超1.1t以下		回	1	16,360	16,360		
	計						16,360		
	単価						16,360	円/回	

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-78号	大型土のう	耐候性3年対応	単位	袋	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	1	6,765	6,765			6,765
計								6,765
単価								6,765 円/袋

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-79号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート舗装	18-8-40(高炉) t=15cm	m2			281		3,721
	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	42	22,050	926,100		
	溶接金網(現場打側溝蓋補強用)設置		m 2	269	415.4	111,742.6		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	4	1,901	7,604		
	計					1,045,446.6		
	単価					3,721	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-80号	砕石舗装	再生クラッシュランRC-40 t=10cm	単位	m2	数量	1	単価	600.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤 (車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40 全ての費用	m 2	1	600.3	600.3		
	計					600.3		
	単価					600.3	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-81号	アスファルト舗装	密粒度アスファルト混合物(20) t=5cm	単位	m2	数量	1	単価	3,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	600.3	600.3		
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	987.5	987.5		
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,051	2,051		
	計					3,638.8		
	単価					3,639	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-82号	コンクリート吹付	高炉セメント 厚15cm	単位	m2	数量		1	単価	8,379
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付工		15cm 500m2以上1000m2未満 無 無		m 2	1	8,379	8,379		
計							8,379		
単価							8,379	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-83号	仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 250m2以上500m2未満 法面清掃不要の補正無	単位	m2	数量		1	単価	1,972
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設用モルタル吹付工		高炉B(袋物) 呼水・片吸込 口径50mm揚程10m 標準		m 2	1	1,972	1,972		
計							1,972		
単価							1,972	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-84号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					197			12,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	50	14,390	719,500		
交通誘導警備員 B			人日	147	12,080	1,775,760		
計						2,495,260		
単価						12,670	円/人日	

							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
単-85号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
					4			468,900
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) フォルトーザ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	回	2	564,600	1,129,200		
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	2	373,100	746,200		
計						1,875,400		
単価						468,900	円/回	

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-86号	補償木伐採費	単位	本	数量	単価	金額	単価	6,176
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補償木伐採	胸高直径20cm未満	本	26	2,010	52,260			
補償木伐採	胸高直径20cm以上30cm未満	本	46	2,880	132,480			
補償木伐採	胸高直径30cm以上60cm未満	本	7	3,920	27,440			
補償木寸法切	胸高直径20cm未満	本	26	906	23,556			
補償木寸法切	胸高直径20cm以上30cm未満	本	46	1,350	62,100			
補償木寸法切	胸高直径30cm以上60cm未満	本	7	1,830	12,810			
補償木小運搬	胸高直径20cm未満 L=0.3km以下	本	26	1,910	49,660			
補償木小運搬	胸高直径20cm以上30cm未満 L=0.3km以下	本	46	2,330	107,180			
補償木小運搬	胸高直径30cm以上60cm未満 L=0.3km以下	本	7	2,910	20,370			
計					487,856			
単価					6,176	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-87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	53,290
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	53,290	53,290			
計					53,290			
単価					53,290	円/工事		

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

	土砂荷揚げ	土砂 クラムシェル(テレスコピック式・クローラ型) 5m<H≦20m	単位	m3	数量	単価	金額	単価	752
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
油圧クラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m3	日	0.69	79,610	54,930				
普通作業員		人	1	20,265	20,265				
諸雑費(まるめ)		式	1		5				
計					75,200				
単価					752	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

掘削機械搬出	標準	単位	回	数量	1	単価	80,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.5	72,800	36,400		
特殊作業員		人	2	22,155	44,310		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					80,710		
単価					80,710	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

	掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 軟岩 モルタルライニング部	単位	m	数量	1	単価	321,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.1	25,095	27,604			
トンネル特殊工		人	2.21	34,650	76,576			
特殊作業員		人	1.1	22,155	24,370			
普通作業員		人	1.1	20,265	22,291			
油圧グラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m3	日	1.1	76,830	84,513			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.1	41,600	45,760			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		40,686			
計					321,800			
単価					321,800	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

	掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 軟岩 空掘部	単位	m	数量	1	単価	295,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.01	25,095	25,345			
トンネル特殊工		人	2.02	34,650	69,993			
特殊作業員		人	1.01	22,155	22,376			
普通作業員		人	1.01	20,265	20,467			
油圧グラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m3	日	1.01	76,830	77,598			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.01	41,600	42,016			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		37,305			
計					295,100			
単価					295,100	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	単位	m	数量	1	単価 158,700
土木一般世話役		人	0.23	25,095	5,771	
トンネル特殊工		人	0.46	34,650	15,939	
特殊作業員		人	0.46	22,155	10,191	
普通作業員		人	0.23	20,265	4,660	
吹付用モルタル(遠心力吹付)	24N/mm ²	m ³	1.367	38,240	52,274	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.23	41,600	9,568	
深礎用ロータリ吹付機	吹付能力1.3m ³ /h ホッパ容量0.6m ³	日	1.22	35,000	42,700	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.23	7,219	1,660	
特許使用料	遠心力吹付工法	m ²	7.854	450	3,534	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		12,403	
計					158,700	

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

	モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	単位	m	数量	1	単価	158,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					158,700	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

	掘削機械搬入・搬出	標準	単位	回	数量	1	単価	139,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	1	72,800	72,800		
	特殊作業員		人	3	22,155	66,465		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		35		
	計					139,300		
	単価					139,300	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

吹付設備設置・撤去		単位	回	数量	1	単価	164,400
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		
特殊作業員		人	4	22,155	88,620		
普通作業員		人	1	20,265	20,265		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1	30,400	30,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
計					164,400		
単価					164,400	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

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	単価	金額	単価	133,400
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 D16~25	t		1.03	78,000	80,340		
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t		1	53,000	53,000		
諸雑費 (まるめ)		式		1		60		
計						133,400		
単価						133,400	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

	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	4,083
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	25,095	35,133			
とび工		人	7.7	25,200	194,040			
普通作業員		人	1.2	20,265	24,318			
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) 31%		式	1		96,569			
計					408,300			
単価					4,083	円/掛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

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	135,400
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	80,000	82,400			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						135,400		
単価						135,400	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

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	単価	金額	単価	133,400
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 D16~25	t	1.03	78,000	80,340			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		60			
計						133,400		
単価						133,400	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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	134,400
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	79,000	81,370		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		30		
計					134,400		
単価					134,400	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	箇所	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所			1	845
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 3 2 + D 3 2	単位	箇所	1	845	845	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						845	
単価						845	円/箇所

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

鉄筋工 [市場単価]	各種 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	208,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エポキシ樹脂塗装鉄筋異形棒鋼	SD345 D16 運搬費含む	t	1.03	151,090	155,622			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		78			
計					208,700			
単価					208,700	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

鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	208,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エポキシ樹脂塗装ねじ節鉄筋	SD345 D16 運搬費含む	t	1.03	151,090	155,622			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		78			
計					208,700			
単価					208,700	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

鉄筋工 [市場単価]	各種 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	203,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エポキシ樹脂塗装ねじ節鉄筋	SD345 D19 運搬費含む	t	1.03	146,090	150,472			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		28			
計					203,500			
単価					203,500	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

鉄筋工 [市場単価]	各種 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	203,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エポキシ樹脂塗装ねじ鉄筋	SD345 D22 運搬費含む	t	1.03	146,090	150,472			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		28			
計					203,500			
単価					203,500	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

鉄筋工 [市場単価]	各種 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	203,500
名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
エポキシ樹脂塗装ねじ鉄筋	SD345 D25 運搬費含む	t		1.03	146,090	150,472		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	53,000	53,000		
諸雑費(まるめ)		式		1		28		
計						203,500		
単価						203,500	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

鉄筋工 [市場単価]	各種 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	199,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
エポキシ樹脂塗装ねじ鉄筋	SD345 D29 運搬費含む	t	1.03	142,090	146,352			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		48			
計						199,400		
単価						199,400	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

鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	199,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エポキシ樹脂塗装ねじ鉄筋	SD345 D32 運搬費含む	t	1.03	142,090	146,352			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		48			
計					199,400			
単価					199,400	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

	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m ³ f≦40kN/m ² [t≦120cm]	単位	空m ³	数量	100	単価	4,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.9	25,095	72,775		
型わく工			人	5.3	27,090	143,577		
とび工			人	2.5	25,200	63,000		
普通作業員			人	5.7	20,265	115,510		
諸雑費 (率+まるめ) 13%			式	1		51,238		
計						446,100		
単価						4,461	円/空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

	場所打杭(タウザホールハマ工) B工法(大口径ホーリング)	杭径424mm 砂質土0.5m 軟岩7.3m 平均杭長9.6m 継無	単位	本	数量	1	単価	344,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.86	25,095	21,581			
とび工		人	0.86	25,200	21,672			
特殊作業員		人	0.86	22,155	19,053			
普通作業員		人	1.72	20,265	34,855			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.432	20,700	8,942			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	1.139	4,570	5,205			
大口径ホーリングマシン運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 424mm	日	0.86	46,210	39,740			
タウザホールハマ運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 424mm	日	0.86	36,310	31,226			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m ³ /min	日	2.58	20,970	54,102			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.86	41,600	35,776			
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		72,148			

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	本	数量	単価	金額	摘要
場所打杭(タ ^o ウナサ ^o ホールハンマ工) B工法(大口径ホ ^o リンク ^o)	杭径424mm 砂質土0.5m 軟岩7.3m 平均杭長9.6m 継無					1	344,300
計						344,300	
単価						344,300	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

鋼矢板・H形鋼 (埋設)		H形鋼 中古品	単位	t	数量	1	単価	74,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	1	74,250	74,250			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					74,250			
単価					74,250	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

	場所打杭(タウザホールハンマ工) B工法(大口径ホーリング)	杭径495mm 砂質土0.5m 軟岩10.1m 平均杭長11.5m継無	単位	本	数量	1	単価	515,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	25,095	31,368			
とび工		人	1.25	25,200	31,500			
特殊作業員		人	1.25	22,155	27,693			
普通作業員		人	2.5	20,265	50,662			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.523	20,700	10,826			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	2.043	4,570	9,336			
大口径ホーリングマシン運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 495mm	日	1.25	46,210	57,762			
タウザホールハンマ運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 495mm	日	1.25	36,310	45,387			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 7.5~7.8m ³ /min	日	1.25	8,741	10,926			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m ³ /min	日	3.75	21,170	79,387			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.25	41,600	52,000			

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
場所打杭(タ ^ク ウ ^サ ホ ^ル マ ^工) B工法(大口径ホ ^ー リ ^ン ク [〃])	杭径495mm 砂質土0.5m 軟岩10.1m 平均杭長11.5m継無					1		515,100
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1			108,253		
計						515,100		
単価						515,100	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

鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	単位	t	数量	単価	金額	単価	76,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼	広幅 SS400 350×350	t	1	76,050	76,050			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					76,050			
単価					76,050	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

	場所打杭(タウザホールハンマ工) B工法(大口径ホーリング)	杭径495mm 砂質土0.3m 軟岩11.3m 平均杭長13.0m 継1	単位	本	数量	1	単価	544,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.32	25,095	33,125			
とび工		人	1.32	25,200	33,264			
特殊作業員		人	1.32	22,155	29,244			
普通作業員		人	2.64	20,265	53,499			
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.523	20,700	10,826			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	2.281	4,570	10,424			
大口径ホーリングマシン運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 495mm	日	1.32	46,210	60,997			
タウザホールハンマ運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 495mm	日	1.32	36,310	47,929			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 7.5~7.8m ³ /min	日	1.32	8,767	11,572			
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m ³ /min	日	3.96	21,240	84,110			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t吊	日	1.32	41,600	54,912			

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
場所打杭(タウザホールハマ工) B工法(大口径ホーリング)	杭径567mm 軟岩11.3m 平均杭長12.0m 継無	単位	本	数量	1	単価 489,800
土木一般世話役		人	1.56	25,095	39,148	
とび工		人	1.56	25,200	39,312	
特殊作業員		人	1.56	22,155	34,561	
普通作業員		人	3.12	20,265	63,226	
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.622	20,700	12,875	
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	2.63	4,570	12,019	
大口径ホーリングマシン運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 567mm	日	1.56	46,210	72,087	
タウザホールハマ運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 424mm	日	0.8	36,310	29,048	
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m ³ /min	日	2.1	21,510	45,171	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.56	41,600	64,896	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		77,457	

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
場所打杭(タ [○] ウナサ [○] ホールソマ工) B工法(大口径ホ [○] リンク [○])	杭径567mm 軟岩11.3m 平均杭長12.0m 継無	単位	本	数量	1	489,800
計					489,800	
単価					489,800	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

	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	単位	t	数量	1	単価	78,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	広幅 SS400 400×400	t	1	78,750	78,750		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					78,750		
	単価					78,750	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

	場所打杭(タウザホールハマ工) B工法(大口径ホーリング)	杭径567mm 軟岩12.1m 平均杭長13.5m 継1	単位	本	数量	単価	金額	単価	604,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1.85	25,095	46,425				
とび工		人	1.85	25,200	46,620				
特殊作業員		人	1.85	22,155	40,986				
普通作業員		人	3.7	20,265	74,980				
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	0.622	20,700	12,875				
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	2.856	4,570	13,051				
大口径ホーリングマシン運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 567mm	日	1.85	46,210	85,488				
タウザホールハマ運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 424mm	日	1.85	36,310	67,173				
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m ³ /min	日	1.85	25,690	47,526				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.85	41,600	76,960				
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		92,316				

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
切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)	t	10	28,210	282,100	28,210	
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	28,210	282,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					282,100		
単価					28,210	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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
副部材B	修理費及び損耗費	t	1		252,500		
鋼製山留材 (賃料) 不足分弁償金	部品 新品	t	1.01	250,000	252,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					252,500		
単価					252,500	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
横矢板設置・撤去	設置 0.105m	m ²	10	16,570		
土木一般世話役		人	0.4	25,095	10,038	
普通作業員		人	1.2	20,265	24,318	
矢板	杉 t=10.5cm	m ³	1.05	125,000	131,250	
諸雑費 (まるめ)		式	1		94	
計					165,700	
単価					16,570	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
土木一般世話役		人	0.4	25,095	10,038	
普通作業員		人	1.2	20,265	24,318	
鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)(別途計上)		m ³	0.04	0	0	
諸雑費(まるめ)		式	1		4	
計					34,360	
単価					3,436	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

台座金物設置	SS400 100kg以下/組)	単位	組	数量	単価	金額	単価	22,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	25,095	50,190			
とび工		人	2	25,200	50,400			
普通作業員		人	2	20,265	40,530			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	41,600	83,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					224,400			
単価					22,440	円/組		

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

親杭打設用単管足場	設置・撤去	単位	空m3	数量	100	単価	4,576
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	25,095	50,190		
とび工		人	8	25,200	201,600		
普通作業員		人	4	20,265	81,060		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	41,600	83,200		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		41,550		
計					457,600		
単価					4,576	円/空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	数量	単価	金額	単価	摘要
ラス張工 [市場単価]	500m2以上1000m2未満 無	m ²	100			1,921	
現場吹付法砕工 ラス張工		m ²	100	1,920.5	192,050		
諸雑費 (まるめ)		式	1		50		
計					192,100		
単価					1,921	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
吹付砕工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	m	100			14,900	
吹付砕工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 300×300	m	100	14,900	1,490,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,490,000		
単価					14,900	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
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]	単位	m 3	数量	単価	金額	単価
				100			51,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 加算額	水切モルタル・コンクリート	m 3	100	51,800	5,180,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,180,000		
単価					51,800	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
	機械播種施工による植生工	単位	m 2	数量	単価	金額	単価
	植生基材吹付工 5cm 250m2以上500m2未満 無 無 有			1			4,215
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工 (植生基材吹付)	厚 5 c m	m 2	1	4,215.2	4,215		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,215		
単価					4,215	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

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 4.1m/箇所 65mm/箇所 4.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,971
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	5,860	5,860			
鋼材単価(別途計上)		m	1.098	0	0			
ガラウ材(鉄筋挿入用)	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111			
頭部処理材料(別途計上)		組	0.244	0	0			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						5,971		
単価						5,971	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

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.6m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,971
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	5,860	5,860			
鋼材単価(別途計上)		m	1.111	0	0			
グラウト材(鉄筋挿入用)	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111			
頭部処理材料(別途計上)		組	0.278	0	0			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						5,971		
単価						5,971	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

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.1m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,971
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	5,860	5,860			
鋼材単価(別途計上)		m	1.129	0	0			
ガラウ材(鉄筋挿入用)	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111			
頭部処理材料(別途計上)		組	0.323	0	0			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						5,971		
単価						5,971	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

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,971
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	5,860	5,860			
鋼材単価(別途計上)		m	1.154	0	0			
ガラス材(鉄筋挿入用)	W/C 0.5~0.55	m ³	0.005	22,300	111			
頭部処理材料(別途計上)		組	0.385	0	0			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計						5,971		
単価						5,971	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

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	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価 850
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	850	85,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					85,000	
単価					850	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

	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	6,765
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	25,095	6,976			
特殊作業員		人	0.278	22,155	6,159			
普通作業員		人	0.278	20,265	5,633			
耐候性大型土のう	2t用 φ110×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	10	3,520	35,200			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	46,540	12,938			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		744			
計					67,650			
単価					6,765	円/袋		

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
溶接金網 (現場打側溝蓋補強用) 設置		m ²			100	415.4
普通作業員		人	0.2	20,265	4,053	
溶接金網	G3551 径6.0×150×150	m ²	105	357	37,485	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					41,540	
単価					415.4	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
コンクリート吹付工	15cm 500m2以上1000m2未満 無 無	m ²	1	8,379	8,379	
法面工 (コンクリート吹付)	厚15cm	m ²	1	8,379	8,379	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					8,379	
単価					8,379	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
	仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 呼水・片吸込 口径50mm揚程10m 標準	単位	m ²	数量	100	単価 1,972
	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	
	法面工		人	2	25,200	50,400	
	特殊作業員		人	0.8	22,155	17,724	
	普通作業員		人	1.3	20,265	26,344	
	セメント	高炉B 25kg袋入	t	1.6	18,000	28,800	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	4.7	4,570	21,479	
	モルタルコンクリート吹付機 (法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m ³ /h	時間	4.4	2,030	8,932	
	空気圧縮機運転		日	0.69	14,500	10,005	
	発動発電機運転		日	0.69	7,596	5,241	
	ホイールローダ運転		日	0.37	22,250	8,232	
	計量器 [骨材累加算・機械式]	ひょう量300kg×1槽・2桿	日	0.69	767	529	

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
仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 呼水・片吸込 口径50mm揚程10m 標準	単位	m ²	数量	100	単価 1,972
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ベルトコンベヤ (ポータブル) [モータ駆動]	ベルト幅350mm 機長7m	日	1.4	825	1,155	
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ50mm 全揚程10m	日	0.69	340	234	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		5,578	
計					197,200	
単価					1,972	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
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
							14,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	14,385	14,385	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					14,390	
	単価					14,390	円/人日

						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
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
							12,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
	計					12,080	
	単価					12,080	円/人日

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

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォークリフト 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	564,600
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.6	22,155	101,913		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		日	3.4	41,600	141,440		
運搬費等率 132%			式	1		321,225		
諸雑費 (まるめ)			式	1		22		
計						564,600		
単価						564,600	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

	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	373,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.7	22,155	59,818		
	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		255,005		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		37		
	計					373,100		
	単価					373,100	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
道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	53,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	30,450	53,287		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					53,290		
単価					53,290	円/工事	

						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
掘削 (ICT) 保守点検	単位	式	数量	単価	金額	単価	11,694
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂 オープンカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 2700m3		式					
土木一般世話役		人	0.466	25,095	11,694		
計					11,694		
単価					11,694	円/式	

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
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 片切掘削 500m3	単位	式	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	0.103	25,095	2,584		
計					2,584		
単価					2,584	円/式	

						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
路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3未満 無し 660m3	単位	式	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	0.084	25,095	2,107		
計					2,107		
単価					2,107	円/式	

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	式	数量	単価	金額	摘要
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 380m2					1	3,086
土木一般世話役		人		0.123	25,095	3,086	
計						3,086	
単価						3,086	円/式

						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	式	数量	単価	金額	摘要
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 軟岩I 700m2					1	6,650
土木一般世話役		人		0.265	25,095	6,650	
計						6,650	
単価						6,650	円/式

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	式	数量	単価	金額	摘要
法面整形 (ICT) 保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 90m2	単位	式	数量		1	476
土木一般世話役		人		0.019	25,095	476	
計						476	
単価						476	円/式

						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	式	数量	単価	金額	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホウ	単位	式	数量		1	598,000
システム初期費	バックホウ	式		1		598,000	
計						598,000	
単価						598,000	円/式

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

システム初期費 (ICT)	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	単価	548,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000			
計					548,000			
単価					548,000	円/式		

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
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型 (第1次) 平積0.4m3					1		79,610
運転手 (特殊)		人	1	20,895		20,895		
軽油	1. 2号	L	145	107		15,515		
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型 (第1次) 平積0.4m3	供用日	1.2	36,000		43,200		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						79,610		
単価						79,610	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
油圧クラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m3					1	76,830	
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	45	107	4,815			
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型 (第1次) 平積0. 4 m 3	供用日	1.42	36,000	51,120			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						76,830		
単価						76,830	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
油圧クラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m3					1	76,830	
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	45	107	4,815			
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m3	供用日	1.42	36,000	51,120			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						76,830		
単価						76,830	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
吹付用モルタル(遠心力吹付)	24N/mm2	m3	1	23,200	23,200	38,240
モルタル	1 : 2	m 3	1	23,200	23,200	
急結剤	吹付けコンクリート用	k g	46.2	303	13,998	
高性能減水剤	吹付けコンクリート用	k g	3.3	315	1,039	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					38,240	
単価					38,240	円/m3

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

発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	単位	日	数量	1	単価	7,219
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号	L	47	107	5,029		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	45kVA	日	1	2,190	2,190		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,219		
単価					7,219	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
大口径ボーリングマシン運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 424mm						1	46,210
ボーリングマシン [大口径]	30.0kW級	供用日	1.28	36,100		46,208		
諸雑費(まるめ)		式	1				2	
計						46,210		
単価						46,210	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運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 424mm						1	36,310
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508~762mm	供用日	1.37	26,500		36,305		
諸雑費(まるめ)		式	1				5	
計						36,310		
単価						36,310	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
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m3/min					1		20,970
軽油	1. 2号	L		146	107	15,622		
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	0.79		6,760	5,340		
諸雑費 (まるめ)		式		1		8		
計						20,970		
単価						20,970	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
大口径ボーリングマシン運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 495mm						1	46,210
ボーリングマシン [大口径]	30.0kW級	供用日	1.28	36,100		46,208		
諸雑費(まるめ)		式	1				2	
計						46,210		
単価						46,210	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運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 495mm						1	36,310
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508~762mm	供用日	1.37	26,500		36,305		
諸雑費(まるめ)		式	1				5	
計						36,310		
単価						36,310	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
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 7.5~7.8m3/min					1		8,741
軽油	1. 2号	L		62	107	6,634		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量7. 5~7. 8m3/m i n	日		0.82	2,570	2,107		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						8,741		
単価						8,741	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	21,170
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		
軽油	1. 2号	L	146	107	15,622			
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	0.82	6,760	5,543			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計						21,170		
単価						21,170	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
大口径ボーリングマシン運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 495mm						1	46,210
ボーリングマシン [大口径]	30.0kW級	供用日	1.28	36,100		46,208		
諸雑費(まるめ)		式	1				2	
計						46,210		
単価						46,210	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運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 495mm						1	36,310
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508~762mm	供用日	1.37	26,500		36,305		
諸雑費(まるめ)		式	1				5	
計						36,310		
単価						36,310	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
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 7.5~7.8m ³ /min					1		8,767
軽油	1. 2号	L		62	107	6,634		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量7. 5~7. 8m ³ /min	日		0.83	2,570	2,133		
諸雑費 (まるめ)		式		1		0		
計						8,767		
単価						8,767	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	21,240
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		
軽油	1. 2号	L	146	107	15,622			
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	0.83	6,760	5,610			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計						21,240		
単価						21,240	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
大口径ボーリングマシン運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 567mm						1	46,210
ボーリングマシン [大口径]	30.0kW級	供用日	1.28	36,100		46,208		
諸雑費(まるめ)		式	1				2	
計						46,210		
単価						46,210	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運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 424mm						1	36,310
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508~762mm	供用日	1.37	26,500		36,305		
諸雑費(まるめ)		式	1				5	
計						36,310		
単価						36,310	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	21,510
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		
軽油	1. 2号	L	146	107	15,622			
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	0.87	6,760	5,881			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計						21,510		
単価						21,510	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
大口径ボーリングマシン運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 567mm						1	46,210
ボーリングマシン [大口径]	30.0kW級	供用日	1.28	36,100		46,208		
諸雑費(まるめ)		式	1				2	
計						46,210		
単価						46,210	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運転	H形鋼杭(モルタル・土砂充填) 424mm						1	36,310
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508~762mm	供用日	1.37	26,500		36,305		
諸雑費(まるめ)		式	1				5	
計						36,310		
単価						36,310	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
空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18.0~19m3/min					1		25,690
軽油	1. 2号	L		156	107	16,692		
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		1.33	6,760	8,990		
諸雑費 (まるめ)		式		1		8		
計						25,690		
単価						25,690	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
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t		10	単価 28,210
土木一般世話役		人	1.7	25,095	42,661	
とび工		人	3.2	25,200	80,640	
溶接工		人	1.7	26,775	45,517	
普通作業員		人	1.7	20,265	34,450	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	41,600	70,720	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,112	
計					282,100	
単価					28,210	円 / t

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
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	1			46,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	20,895	20,895	
軽油	1. 2号	L	98	107	10,486	
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8m3 (平積0. 6m3) 2. 9t吊	日	1.39	10,900	15,151	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					46,540	
単価					46,540	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	時間	数量	単価	金額	摘要
モルタルコンクリート吹付機 (法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m ³ /h	単位	時間			1	2,030
モルタルコンクリート吹付機 (法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m ³ /h	時間	1	2,030		2,030	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						2,030	
単価						2,030	円/時間

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

空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	14,500	
軽油	1. 2号	L	81	107	8,667		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10. 5~11. 0m ³ /分	日	1.71	3,410	5,831		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					14,500		
単価					14,500	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

発動発電機運転		単位	日	数量	単価	金額	単価	7,596
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	36	107	3,852			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A	日	1.71	2,190	3,744			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,596			
単価					7,596	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

ホイールローダ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	22,250	
運転手 (一般)		人	0.8	19,005	15,204		
軽油	1. 2号	L	15	107	1,605		
ホイールローダ (トラクタショベル) [普通]	山積0. 3 4 m 3	日	1.58	3,440	5,435		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					22,250		
単価					22,250	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	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 1.0km以下	m 3	1	439.4	439.4	
	計					439.4	
	単価					439.4	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	床掘り		単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	1	266.7	266.7	
	計					266.7	
	単価					266.7	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	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋戻し	最大埋戻幅4m以上	m 3	1	885	885			
	計					885			
	単価					885	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	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	405.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基面整正		m 2	1	405.4	405.4			
	計					405.4			
	単価					405.4	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-5号	掘削土留(左前)	杭径 2.5m 杭長 10m	単位	本	数量	1	単価	2,860,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート建込	杭径2.5m	m	0.5	23,020	11,510		
	掘削土留(A工法)	杭径2.5m 土砂 ライナープレート部	m	5	103,700	518,500		
	掘削土留(A工法)	杭径2.5m 軟岩 ライナープレート部	m	0.5	219,100	109,550		
	掘削土留(A工法)	杭径2.5m 軟岩 モルタルライニング部	m	2.5	321,800	804,500		
	掘削土留(A工法)	杭径2.5m 軟岩 空掘部	m	1.5	295,100	442,650		
	モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	m	2.5	158,700	396,750		
	ライナープレート	2500mm(黒皮) t=2.7mm	m	6	96,000	576,000		
	計					2,859,460		
	単価					2,860,000	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-6号	掘削土留(左後)	杭径 2.5m 杭長 10m	単位	本	数量	1	単価	2,591,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート建込	杭径2.5m	m	0.5	23,020	11,510		
	掘削土留(A工法)	杭径2.5m 土砂 ライナープレート部	m	5.9	103,700	611,830		
	掘削土留(A工法)	杭径2.5m 軟岩 ライナープレート部	m	0.6	219,100	131,460		
	掘削土留(A工法)	杭径2.5m 軟岩 モルタルライニング部	m	1.5	321,800	482,700		
	掘削土留(A工法)	杭径2.5m 軟岩 空掘部	m	1.5	295,100	442,650		
	モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	m	1.5	158,700	238,050		
	ライナープレート	2500mm(黒皮) t=2.7mm	m	7	96,000	672,000		
	計					2,590,200		
	単価					2,591,000	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

単一7号	掘削土留(右前)	杭径 2.5m 杭長 12m	単位	本	数量	1	単価	3,154,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート建込	杭径2.5m	m	0.5	23,020	11,510		
	掘削土留(A工法)	杭径2.5m 土砂 ライナープレート部	m	7.2	103,700	746,640		
	掘削土留(A工法)	杭径2.5m 軟岩 ライナープレート部	m	0.8	219,100	175,280		
	掘削土留(A工法)	杭径2.5m 軟岩 モルタルライニング部	m	2	321,800	643,600		
	掘削土留(A工法)	杭径2.5m 軟岩 空掘部	m	1.5	295,100	442,650		
	モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	m	2	158,700	317,400		
	ライナープレート	2500mm(黒皮) t=2.7mm	m	8.5	96,000	816,000		
	計					3,153,080		
	単価					3,154,000	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	掘削土留(右後)	杭径 2.5m 杭長 12m	単位	本	数量	1	単価	2,884,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート建込	杭径2.5m	m	0.5	23,020	11,510		
	掘削土留(A工法)	杭径2.5m 土砂 ライナープレート部	m	8.1	103,700	839,970		
	掘削土留(A工法)	杭径2.5m 軟岩 ライナープレート部	m	0.9	219,100	197,190		
	掘削土留(A工法)	杭径2.5m 軟岩 モルタルライニング部	m	1	321,800	321,800		
	掘削土留(A工法)	杭径2.5m 軟岩 空掘部	m	1.5	295,100	442,650		
	モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	m	1	158,700	158,700		
	ライナープレート	2500mm(黒皮) t=2.7mm	m	9.5	96,000	912,000		
	計					2,883,820		
	単価					2,884,000	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	掘削機械搬入・搬出		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	掘削機械搬入・搬出	標準	回	1	139,300	139,300		
	計					139,300		
	単価					139,300	円/回	

							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	吹付設備	設置・撤去	単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	吹付設備設置・撤去		回	1	164,400	164,400		
	計					164,400		
	単価					164,400	円/回	

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	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	22,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設(深礎工)		コンクリートポンプ車打設 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	22,010	22,010			
計						22,010			
単価						22,010	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-12号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		10.9	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 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	4.331	133,400	577,755.4			
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 切梁のある構造物	t	6.569	117,500	771,857.5			
計						1,349,612.9			
単価						123,900	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-13号	鉄筋	SD345(ねじ鉄筋) D32	単位	t	数量		単価	
						9.26		164,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ鉄筋) D32 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	9.26	134,400	1,244,544		
機械式継手工		ねじ鉄筋継手 無し 無し D32×D32	箇所	112	2,496	279,552		
計						1,524,096		
単価						164,600	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
単-14号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量		単価	
						1		121,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	121,600	121,600		
計						121,600		
単価						121,600	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-15号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D38	単位	t	数量	9.88	単価	158,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345(ねじ節鉄筋) D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	9.88	121,600	1,201,408		
機械式継手工		ねじ節鉄筋継手 無し 無し D38×D38	箇所	84	4,280	359,520		
計						1,560,928		
単価						158,000	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-16号	グラウト注入	単位	m3	数量	単価	金額	単価	13,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
グラウト注入工								
		m 3		19	12,580	239,020		
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m		69	301	20,769		
硬質塩化ビニル管継手	45° エルボ (45L) VP50用	個		14	56.5	791		
計						260,580		
単価						13,720	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-17号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		1	単価	4,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,083	4,083			
計						4,083			
単価						4,083	円/掛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-18号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量		1	単価	1,622
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石		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	m2	1	1,622	1,622			
計						1,622			
単価						1,622	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-19号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	単位	m2	数量		単価	
						120		3,466
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	12	22,050	264,600		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	34	4,450	151,300		
計						415,900		
単価						3,466	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-20号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	
						1		20,670
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 24-12-25(20)(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	20,670	20,670		
計						20,670		
単価						20,670	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	
単一21号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	20,240
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 24-12-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	20,240	20,240			
計						20,240			
単価						20,240	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	
単一22号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量		1	単価	172,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 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	172,500	172,500			
計						172,500			
単価						172,500	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

単一23号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1.28	単価	195,800
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	1.28	135,400	173,312		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13 0m<L≤1m	箇所	16	277	4,432		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13 2m<L≤3m	箇所	191	327	62,457		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13 3m<L≤4m	箇所	30	345	10,350		
計						250,551		
単価						195,800	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-24号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
						14		134,900
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	14	133,400	1,867,600		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D16 2m<L≤3m	箇所	53	382	20,246		
計						1,887,846		
単価						134,900	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
単-25号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		単価	
						16.72		136,900
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)	t	16.72	134,400	2,247,168		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D29+D29 100箇所未満 無	箇所	55	741	40,755		
計						2,287,923		
単価						136,900	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	
単一26号	鉄筋	SD345 D13 工場用樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量		1	単価	215,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 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	215,900	215,900			
計						215,900			
単価						215,900	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	
単一27号	鉄筋	SD345 D16 工場用樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量		1	単価	208,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 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	208,700	208,700			
計						208,700			
単価						208,700	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-28号	鉄筋	SD345 D19~25 球 [®] キ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量		1	単価	203,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 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	203,500	203,500			
計						203,500			
単価						203,500	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	
単-29号	鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D25 球 [®] キ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量		1	単価	203,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 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	203,500	203,500			
計						203,500			
単価						203,500	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-30号	鉄筋	SD345 D29~32 球形樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	各種 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	199,400	199,400		
	計					199,400		
	単価					199,400	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
単-31号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
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	8,681	8,681		
	計					8,681		
	単価					8,681	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-32号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	5,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 40kN/m2<f≦80kN/m2 [120<t≦250cm] 標準(1.0)	空m3	1	5,362	5,362		
計						5,362		
単価						5,362	円/空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-33号	支保	f≦40kN/m2 [t≦120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	3,207
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 f≦40kN/m2 [t≦120cm] 標準(1.0)	空m3	1	3,207	3,207		
計						3,207		
単価						3,207	円/空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-34号	支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量		単価	
					1			4,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V ≤ 40空m3 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	1	4,461	4,461		
計						4,461		
単価						4,461	円/空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-35号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
					540			4,081
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	532	4,083	2,172,156		
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	8	3,901	31,208		
計						2,203,364		
単価						4,081	円/掛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-36号	水抜パイプ	VPφ75 フィルター無	単位	m	数量	1	単価	612
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75	m	1	612	612		
	計					612		
	単価					612	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-37号	地下排水	高密度ポリエチレン管 φ200(ダブル構造 有孔管)	単位	m	数量	10	単価	4,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	2,568	25,680		
	吸出し防止材設置	全面	m ²	18	389.1	7,003.8		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	1.574	10,270	16,164.98		
	計					48,848.78		
	単価					4,885	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-38号	透水材	W=300mm t=50mm	単位	m2	数量		1	単価	2,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吸出し防止材設置		点在							
			m 2	1	2,432	2,432			
計						2,432			
単価						2,432	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-39号	裏込土		単位	m3	数量		1	単価	186.8
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							
			m 3	1	186.8	186.8			
計						186.8			
単価						186.8	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-40号	巻立コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	29,150
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 パッパホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m3	1	29,150	29,150			
計						29,150			
単価						29,150	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-41号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		1	単価	14,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	1	14,390	14,390			
計						14,390			
単価						14,390	円/人日		

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-42号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
	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0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	373,100	373,100		
	計					373,100		
	単価					373,100	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
ライトプレート建込	杭径2.5m	単位	m	数量	1	単価 23,020
土木一般世話役		人	0.13	25,095	3,262	
トンネル特殊工		人	0.25	34,650	8,662	
特殊作業員		人	0.13	22,155	2,880	
普通作業員		人	0.13	20,265	2,634	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.13	41,600	5,408	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		174	
計					23,020	
単価					23,020	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 土砂 ライフプレート部	単位	m	数量	1	単価 103,700
土木一般世話役		人	0.38	25,095	9,536	
トンネル特殊工		人	0.76	34,650	26,334	
特殊作業員		人	0.38	22,155	8,418	
普通作業員		人	0.38	20,265	7,700	
油圧グラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型 (第1次) 平積0.4m ³	日	0.38	76,830	29,195	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.38	41,600	15,808	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		6,709	
計					103,700	
単価					103,700	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 軟岩 ライフプレート部	単位	m	数量	1	単価 219,100
土木一般世話役		人	0.75	25,095	18,821	
トンネル特殊工		人	1.5	34,650	51,975	
特殊作業員		人	0.75	22,155	16,616	
普通作業員		人	0.75	20,265	15,198	
油圧グラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m ³	日	0.75	76,830	57,622	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.75	41,600	31,200	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		27,668	
計					219,100	
単価					219,100	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 軟岩 モルタルライニング部	単位	m	数量	1	単価 321,800
土木一般世話役		人	1.1	25,095	27,604	
トンネル特殊工		人	2.21	34,650	76,576	
特殊作業員		人	1.1	22,155	24,370	
普通作業員		人	1.1	20,265	22,291	
油圧グラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m3	日	1.1	76,830	84,513	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.1	41,600	45,760	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		40,686	
計					321,800	
単価					321,800	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

	掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 軟岩 空掘部	単位	m	数量	1	単価	295,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.01	25,095	25,345			
トンネル特殊工		人	2.02	34,650	69,993			
特殊作業員		人	1.01	22,155	22,376			
普通作業員		人	1.01	20,265	20,467			
油圧グラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m3	日	1.01	76,830	77,598			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.01	41,600	42,016			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		37,305			
計					295,100			
単価					295,100	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	単位	m	数量	1	単価 158,700
土木一般世話役		人	0.23	25,095	5,771	
トンネル特殊工		人	0.46	34,650	15,939	
特殊作業員		人	0.46	22,155	10,191	
普通作業員		人	0.23	20,265	4,660	
吹付用モルタル(遠心力吹付)	24N/mm ²	m ³	1.367	38,240	52,274	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.23	41,600	9,568	
深礎用ロータリ吹付機	吹付能力1.3m ³ /h ホッパ容量0.6m ³	日	1.22	35,000	42,700	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.23	7,219	1,660	
特許使用料	遠心力吹付工法	m ²	7.854	450	3,534	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		12,403	
計					158,700	

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
掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 土砂 ライフプレート部	単位	m	数量	1	単価 103,700
土木一般世話役		人	0.38	25,095	9,536	
トンネル特殊工		人	0.76	34,650	26,334	
特殊作業員		人	0.38	22,155	8,418	
普通作業員		人	0.38	20,265	7,700	
油圧グラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型 (第1次) 平積0.4m ³	日	0.38	76,830	29,195	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.38	41,600	15,808	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		6,709	
計					103,700	
単価					103,700	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

	掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 軟岩 ライフプレート部	単位	m	数量	1	単価	219,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.75	25,095	18,821			
トンネル特殊工		人	1.5	34,650	51,975			
特殊作業員		人	0.75	22,155	16,616			
普通作業員		人	0.75	20,265	15,198			
油圧グラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m3	日	0.75	76,830	57,622			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.75	41,600	31,200			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		27,668			
計					219,100			
単価					219,100	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 軟岩 モルタルライニング部	単位	m	数量	1	単価 321,800
土木一般世話役		人	1.1	25,095	27,604	
トンネル特殊工		人	2.21	34,650	76,576	
特殊作業員		人	1.1	22,155	24,370	
普通作業員		人	1.1	20,265	22,291	
油圧グラブショベル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m3	日	1.1	76,830	84,513	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.1	41,600	45,760	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		40,686	
計					321,800	
単価					321,800	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

	モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	単位	m	数量	1	単価	158,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.23	25,095	5,771			
トンネル特殊工		人	0.46	34,650	15,939			
特殊作業員		人	0.46	22,155	10,191			
普通作業員		人	0.23	20,265	4,660			
吹付用モルタル(遠心力吹付)	24N/mm ²	m ³	1.367	38,240	52,274			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.23	41,600	9,568			
深礎用ロータリ吹付機	吹付能力1.3m ³ /h ホッパ容量0.6m ³	日	1.22	35,000	42,700			
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.23	7,219	1,660			
特許使用料	遠心力吹付工法	m ²	7.854	450	3,534			
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		12,403			
計					158,700			

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
掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 土砂 ライフプレート部	単位	m	数量	1	単価 103,700
土木一般世話役		人	0.38	25,095	9,536	
トンネル特殊工		人	0.76	34,650	26,334	
特殊作業員		人	0.38	22,155	8,418	
普通作業員		人	0.38	20,265	7,700	
油圧グラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型 (第1次) 平積0.4m ³	日	0.38	76,830	29,195	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.38	41,600	15,808	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		6,709	
計					103,700	
単価					103,700	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 軟岩 ライフプレート部	単位	m	数量	1	単価 219,100
土木一般世話役		人	0.75	25,095	18,821	
トンネル特殊工		人	1.5	34,650	51,975	
特殊作業員		人	0.75	22,155	16,616	
普通作業員		人	0.75	20,265	15,198	
油圧グラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m ³	日	0.75	76,830	57,622	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.75	41,600	31,200	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		27,668	
計					219,100	
単価					219,100	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 軟岩 モルタルライニング部	単位	m	数量	1	単価 321,800
土木一般世話役		人	1.1	25,095	27,604	
トンネル特殊工		人	2.21	34,650	76,576	
特殊作業員		人	1.1	22,155	24,370	
普通作業員		人	1.1	20,265	22,291	
油圧グラブショベル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m ³	日	1.1	76,830	84,513	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.1	41,600	45,760	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		40,686	
計					321,800	
単価					321,800	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

	モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	単位	m	数量	1	単価	158,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.23	25,095	5,771			
トンネル特殊工		人	0.46	34,650	15,939			
特殊作業員		人	0.46	22,155	10,191			
普通作業員		人	0.23	20,265	4,660			
吹付用モルタル(遠心力吹付)	24N/mm ²	m ³	1.367	38,240	52,274			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.23	41,600	9,568			
深礎用ロータリ吹付機	吹付能力1.3m ³ /h ホッパ容量0.6m ³	日	1.22	35,000	42,700			
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.23	7,219	1,660			
特許使用料	遠心力吹付工法	m ²	7.854	450	3,534			
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		12,403			
計					158,700			

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
掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 土砂 ライフプレート部	単位	m	数量	1	単価 103,700
土木一般世話役		人	0.38	25,095	9,536	
トンネル特殊工		人	0.76	34,650	26,334	
特殊作業員		人	0.38	22,155	8,418	
普通作業員		人	0.38	20,265	7,700	
油圧グラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型 (第1次) 平積0.4m ³	日	0.38	76,830	29,195	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.38	41,600	15,808	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		6,709	
計					103,700	
単価					103,700	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 軟岩 ライフプレート部	単位	m	数量	1	単価 219,100
土木一般世話役		人	0.75	25,095	18,821	
トンネル特殊工		人	1.5	34,650	51,975	
特殊作業員		人	0.75	22,155	16,616	
普通作業員		人	0.75	20,265	15,198	
油圧グラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m ³	日	0.75	76,830	57,622	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.75	41,600	31,200	
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		27,668	
計					219,100	
単価					219,100	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

	掘削土留 (A工法)	杭径2.5m 軟岩 モルタルライニング部	単位	m	数量	1	単価	321,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.1	25,095	27,604			
トンネル特殊工		人	2.21	34,650	76,576			
特殊作業員		人	1.1	22,155	24,370			
普通作業員		人	1.1	20,265	22,291			
油圧グラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m3	日	1.1	76,830	84,513			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.1	41,600	45,760			
諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		40,686			
計					321,800			
単価					321,800	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	m			1	158,700
土木一般世話役		人	0.23	25,095	5,771	
トンネル特殊工		人	0.46	34,650	15,939	
特殊作業員		人	0.46	22,155	10,191	
普通作業員		人	0.23	20,265	4,660	
吹付用モルタル(遠心力吹付)	24N/mm ²	m ³	1.367	38,240	52,274	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.23	41,600	9,568	
深礎用ロータリ吹付機	吹付能力1.3m ³ /h ホッパ容量0.6m ³	日	1.22	35,000	42,700	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	日	0.23	7,219	1,660	
特許使用料	遠心力吹付工法	m ²	7.854	450	3,534	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		12,403	
計					158,700	

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
モルタル吹付	杭径2.5m 吹付厚100mm	単位	m	数量	1	単価 158,700
単価					158,700	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

掘削機械搬入・搬出	標準	単位	回	数量	単価	金額	単価	139,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	1	72,800	72,800			
特殊作業員		人	3	22,155	66,465			
諸雑費 (まるめ)		式	1		35			
計					139,300			
単価					139,300	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

吹付設備設置・撤去		単位	回	数量	単価	金額	単価	164,400
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			
特殊作業員		人	4	22,155	88,620			
普通作業員		人	1	20,265	20,265			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	1	30,400	30,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計						164,400		
単価						164,400	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

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	単価	金額	単価	133,400
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 D16~25	t		1.03	78,000	80,340		
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t		1	53,000	53,000		
諸雑費(まるめ)		式		1		60		
計						133,400		
単価						133,400	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

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 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	117,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	78,000	80,340			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	37,100	37,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		60			
計					117,500			
単価					117,500	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

鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D32 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	134,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ節鉄筋	SD345 D32	t	1.03	79,000	81,370			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	53,000	53,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		30			
計					134,400			
単価					134,400	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	箇所	数量	単価	金額	摘要
機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D32×D32	単位	箇所			1	2,496
ねじ節鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D32×D32	箇所	1	866	866		
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D32 土木用	組	1	1,630	1,630		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						2,496	
単価						2,496	円/箇所

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	121,600
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 D38	t	1.03	82,000	84,460			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	37,100	37,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					121,600			
単価					121,600	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

鉄筋工 [市場単価]	SD345(ねじ節鉄筋) D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	121,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ節鉄筋	SD345 D38	t	1.03	82,000	84,460			
鉄筋工	加工・組立共 切梁のある構造物	t	1	37,100	37,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					121,600			
単価					121,600	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	箇所	数量	単価	金額	摘要
機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D38×D38					1	4,280
ねじ節鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D38×D38	箇所	1	1,240	1,240		
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D38 土木用	組	1	3,040	3,040		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計						4,280	
単価						4,280	円/箇所

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
グラウト注入工		単位	m ³	数量	10	単価 12,580
土木一般世話役		人	0.49	25,095	12,296	
特殊作業員		人	0.98	22,155	21,711	
普通作業員		人	0.49	20,265	9,929	
グラウト材	深礎工用	m ³	11.4	6,379	72,720	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		9,144	
計					125,800	
単価					12,580	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

	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	4,083
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	25,095	35,133		
	とび工		人	7.7	25,200	194,040		
	普通作業員		人	1.2	20,265	24,318		
	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) 31%		式	1		96,569		
	計					408,300		
	単価					4,083	円/掛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

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 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	172,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S R 2 3 5 径9	t	1.03	116,000	119,480			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計					172,500			
単価					172,500	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

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	135,400
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	80,000	82,400			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						135,400		
単価						135,400	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

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	単価	金額	単価	133,400
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 D16~25	t	1.03	78,000	80,340			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		60			
計					133,400			
単価					133,400	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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価 134,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	79,000	81,370	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		30	
計					134,400	
単価					134,400	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	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箇所未満 無	単位	箇所			1	741
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 2 9 + D 2 9	単位	箇所	1	741.75	741	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						741	
単価						741	円/箇所

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

鉄筋工 [市場単価]	各種 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	215,900
名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
エポキシ樹脂塗装鉄筋異形棒鋼	SD345 D13 運搬費含む	t		1.03	158,090	162,832		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1	53,000	53,000		
諸雑費(まるめ)		式		1		68		
計						215,900		
単価						215,900	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

鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	208,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エポキシ樹脂塗装鉄筋異形棒鋼	SD345 D16 運搬費含む	t	1.03	151,090	155,622			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		78			
計					208,700			
単価					208,700	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

鉄筋工 [市場単価]	各種 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	203,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エポキシ樹脂塗装鉄筋異形棒鋼	SD345 D19~25 運搬費含む	t	1.03	146,090	150,472			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		28			
計					203,500			
単価					203,500	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

鉄筋工 [市場単価]	各種 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	203,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エポキシ樹脂塗装ねじ節鉄筋	SD345 D25 運搬費含む	t	1.03	146,090	150,472			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		28			
計					203,500			
単価					203,500	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

鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	199,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エポキシ樹脂塗装鉄筋異形棒鋼	SD345 D29~32 運搬費含む	t	1.03	142,090	146,352			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,000	53,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		48			
計					199,400			
単価					199,400	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
土木一般世話役		人	2.1	25,095	52,699	
型わく工		人	2.7	27,090	73,143	
とび工		人	4.2	25,200	105,840	
普通作業員		人	6	20,265	121,590	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.2	41,600	49,920	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		133,008	
計					536,200	
単価					5,362	円/空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
土木一般世話役		人	1.4	25,095	35,133	
型わく工		人	1.3	27,090	35,217	
とび工		人	3.3	25,200	83,160	
普通作業員		人	3.3	20,265	66,874	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	41,600	20,800	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		79,516	
計					320,700	
単価					3,207	円/空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	空m ³	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m ³ f≦40kN/m ² [t≦120cm]	単位	空m ³	数量		100	単価 4,461
土木一般世話役		人	2.9	25,095		72,775	
型わく工		人	5.3	27,090		143,577	
とび工		人	2.5	25,200		63,000	
普通作業員		人	5.7	20,265		115,510	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1			51,238	
計						446,100	
単価						4,461	円/空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

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,901
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	25,095	42,661		
とび工		人	7.7	25,200	194,040		
普通作業員		人	1.6	20,265	32,424		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		87,695		
計					390,100		
単価					3,901	円/掛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	人日	数量	単価	金額	単価	14,390
交通誘導警備員 A		人	1	14,385		14,385		
諸雑費 (まるめ)		式	1			5		
計						14,390		
単価						14,390	円/人日	

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

	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	373,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.7	22,155	59,818		
	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		255,005		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		37		
	計					373,100		
	単価					373,100	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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧クラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m3					1	76,830	
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	45	107	4,815			
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m3	供用日	1.42	36,000	51,120			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						76,830		
単価						76,830	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
	油圧クラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m3					1		76,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
	軽油	1. 2号	L	45	107	4,815			
	油圧クラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型 (第1次) 平積0. 4 m 3	供用日	1.42	36,000	51,120			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計						76,830		
	単価						76,830	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
油圧クラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m3					1	76,830	
運転手(特殊)		人	1	20,895	20,895			
軽油	1. 2号	L	45	107	4,815			
油圧クラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m3	供用日	1.42	36,000	51,120			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計						76,830		
単価						76,830	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
	油圧クラムシェル[テレスコピック式]	排ガス型(第1次) 平積0.4m3					1		76,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手 (特殊)		人	1	20,895	20,895			
	軽油	1. 2号	L	45	107	4,815			
	油圧クラムシェル [テレスコピック式]	排ガス型 (第1次) 平積0.4m3	供用日	1.42	36,000	51,120			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計						76,830		
	単価						76,830	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
吹付用モルタル(遠心力吹付)	24N/mm2	単位	m3	数量	1	単価 38,240
モルタル	1 : 2	m 3	1	23,200	23,200	
急結剤	吹付コンクリート用	k g	46.2	303	13,998	
高性能減水剤	吹付コンクリート用	k g	3.3	315	1,039	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					38,240	
単価					38,240	円/m3

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

発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動45kVA	単位	日	数量	1	単価	7,219
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号	L	47	107	5,029		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	45kVA	日	1	2,190	2,190		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					7,219		
単価					7,219	円/日	