

契約年月日 20210215（単価合意日 20210305）

すさみ串本道路東雨川第一橋進入路工事

【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	すさみ串本道路東雨川第一橋進入路他工事
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高富地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 1月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年11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	6623010010	1 4) 単価適用年月	2021年 1月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 1月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	227日間 自 令和 3年 2月16日 (当初) 至 令和 3年 9月30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	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 2年11月17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	すさみ串本道路東雨川第一橋進入路他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良 (有田地区中)		式	1		91,497,027				
道路土工		式	1		60,867,656				
掘削工		式	1		25,649,806				
掘削	軟岩 片切掘削	m3	120	3,062	367,440			単-1号	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	m3	56,780	309.7	17,584,766			単-2号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3以上	m3	56,600	136	7,697,600			単-3号	
掘削工(ICT)		式	1		2,385,063				
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	70	1,177	82,390			単-4号	
掘削	土砂 片切掘削	m3	60	1,066	63,960			単-5号	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 5,000m3以上10,000 m3未満	m3	3,800	333.5	1,267,300			単-6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	3,870	244.8	947,376			単-7号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	130	184.9	24,037			単-8号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路東雨川第一橋進入路他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路体盛土工		式	1		127,132				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	20	5,366	107,320			単-9号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	30	660.4	19,812			単-10号	
路体盛土工(ICT)		式	1		58,175				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	250	232.7	58,175			単-11号	
路床盛土工(ICT)		式	1		46,270				
路床盛土(ICT)		m3	140	330.5	46,270			単-12号	
法面整形工		式	1		5,845,680				
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m2	1,840	3,177	5,845,680			単-13号	
法面整形工(ICT)		式	1		2,724,090				
法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	670	784.2	525,414			単-14号	
法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	m2	2,220	943.4	2,094,348			単-15号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路東雨川第一橋進入路他工事 (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
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	m2	210	496.8	104,328				単-16号
残土処理工		式	1		24,031,440				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	7,600	382.2	2,904,720				単-17号
土砂等運搬	軟岩	m3	56,640	373	21,126,720				単-18号
法面工		式	1		19,926,400				
植生工		式	1		19,926,400				
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	4,160	4,790	19,926,400				単-19号
排水構造物工		式	1		4,357,001				
排水構造物工		式	1		4,357,001				
排水構造物		式	1		4,357,001				内-1号
防護柵工		式	1		5,313,280				
防止柵工		式	1		5,313,280				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路東雨川第一橋進入路他工事 (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
金網・支柱(立入防止柵)	獣害対策部 勾配30°以下	m	100	18,040	1,804,000				単-20号
金網・支柱(立入防止柵)	獣害対策部 勾配30°以上	m	144	24,370	3,509,280				単-21号
仮設工		式	1		1,032,690				
交通管理工		式	1		1,032,690				
交通誘導警備員		人日	87	11,870	1,032,690				単-22号
直接工事費		式	1		91,497,027				
共通仮設費		式	1		15,923,007				
共通仮設費		式	1		6,563,007				
運搬費		式	1		1,871,600				
重建設機械分解組立輸送費		回	4	467,900	1,871,600				単-23号
準備費		式	1		2,534,700				
補償木伐採費		本	426	5,950	2,534,700				単-24号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路東雨川第一橋進入路他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
技術管理費		式	1		1,242,707				
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270			単-25号	
保守管理(ICT)		式	1		45,437			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		914,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		9,360,000				
純工事費		式	1		107,420,034				
現場管理費		式	1		32,537,000				
工事原価		式	1		215,991,218				
一般管理費等		式	1		29,208,782				
工事価格		式	1		245,200,000				
消費税相当額		式	1		24,520,000				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路東雨川第一橋進入路他工事 (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	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事費計		式	1		269,720,000				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路東雨川第一橋進入路他工事 (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 (東雨川第一橋)		式	1		47,159,404				
道路土工		式	1		557,658				
残土処理工		式	1		557,658				
土砂等運搬	軟岩	m3	1,380	404.1	557,658			単-1号	
橋台工		式	1		19,500,558				
作業土工		式	1		2,481,950				
床掘り(掘削)		m3	1,820	1,107	2,014,740			単-2号	
床掘り		m3	70	263	18,410			単-3号	
埋戻し		m3	510	880	448,800			単-4号	
橋台躯体工		式	1		17,018,608				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	180	19,630	3,533,400			単-5号	
コンクリート	24-12-40(高炉)	m3	260	19,230	4,999,800			単-6号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路東雨川第一橋進入路他工事 (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
捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	9	22,030	198,270					単-7号
鉄筋	SR235 φ9	t	0.001	172,500	172					単-8号
鉄筋	SD345 D13	t	1.52	153,400	233,168					単-9号
鉄筋	SD345 D16~25	t	12.56	127,500	1,601,400					単-10号
鉄筋	SD345 D29~32	t	2.87	123,100	353,297					単-11号
鉄筋	SD345 D13 珪酸樹脂 塗装鉄筋	t	0.36	204,900	73,764					単-12号
鉄筋	SD345 D16 珪酸樹脂 塗装鉄筋	t	0.38	197,700	75,126					単-13号
鉄筋	SD345 D22 珪酸樹脂 塗装鉄筋	t	0.74	192,500	142,450					単-14号
鉄筋	SD345 D32 珪酸樹脂 塗装鉄筋	t	1.02	188,400	192,168					単-15号
型枠	一般型枠	m2	370	8,450	3,126,500					単-16号
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[1 20<t≦250cm]	空m3	30	5,315	159,450					単-17号
支保	f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m3	2	3,183	6,366					単-18号

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路東雨川第一橋進入路他工事 (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	
支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	空m ³	3	4,385	13,155			単-19号	
足場	安全ネット必要	掛m ²	440	4,079	1,794,760			単-20号	
足場	安全ネット必要	掛m ²	5	3,896	19,480			単-21号	
水抜パイプ	VP-φ75 フィルター無	m	12	612	7,344			単-22号	
透水材	B=300 t=50	m ²	4	2,432	9,728			単-23号	
地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管) φ200 ダブル構造	m	18	4,968	89,424			単-24号	
裏込材		m ³	290	880	255,200			単-25号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	260	184.9	48,074			単-26号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	260	331.2	86,112			単-27号	
仮設工		式	1		27,101,188				
仮橋・仮棧橋工		式	1		24,990,508				
支持杭	φ508.0mm 平均杭長13.53m	本	16	1,085,000	17,360,000			単-28号	

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路東雨川第一橋進入路他工事 (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	
橋脚	設置	t	1	106,700	106,700			単-29号	
仮橋上部	架設	t	78.9	70,660	5,575,074			単-30号	
覆工板	鋼製 補強型 設置	m2	256	4,590	1,175,040			単-31号	
覆工板押え金具	設置	m	62	6,074	376,588			単-32号	
敷鉄板	22×1524×3048 設置	m2	14	14,600	204,400			単-33号	
仮設高欄	単管 ^ハ イ ^イ 型 設置	m	74	1,165	86,210			単-34号	
仮設足場	設置・撤去	m2	256	416	106,496			単-35号	
交通管理工		式	1		2,110,680				
交通誘導警備員		人日	164	12,870	2,110,680			単-36号	
直接工事費		式	1		47,159,404				
共通仮設費		式	1		10,687,780				
共通仮設費		式	1		5,542,780				

設計内訳書

工事名	すさみ串本道路東雨川第一橋進入路他工事 (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
運搬費			式	1		5,005,780				
重建設機械分解組立輸送費			回	1	1,838,000	1,838,000				単-37号
仮設材運搬費			t	169.4	18,700	3,167,780				単-38号
現場環境改善費 (率計上)			式	1		537,000				
共通仮設費 (率計上)			式	1		5,145,000				
純工事費			式	1		57,847,184				
現場管理費			式	1		18,187,000				
工事原価			式	1		76,034,184				

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. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
排水構造物工	道路改良の内、排水構造物工を除く直接工事費×5%	式	1		4,357,001			
合 計					4,357,001			

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. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 片切掘削 70m3	式	1		348			
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 3800m3	式	1		16,299			
路体 (築堤) 盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3未満 無し 250m3	式	1		796			
路床盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3未満 無し 140m3	式	1		572			
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 670m2	式	1		5,424			
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 軟岩I 2220m2	式	1		20,928			
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 210m2	式	1		1,070			
合 計					45,437			

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. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			
システム初期費 (ICT)	フルト ^ス -サ ^ス	式	1		548,000			
合 計					1,146,000			

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量		1	単価	3,062
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以上)無し	m3	1	3,062	3,062			
計						3,062			
単価						3,062	円/m3		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2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	309.7
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	309.7	309.7			
計						309.7			
単価						309.7	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3以上	単位	m3	数量		1	単価	136
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以上	m 3	1	136	136			
計						136			
単価						136	円/m3		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		1	単価	1,177
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	1,177	1,177			
計						1,177			
単価						1,177	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	1,066
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	1,066	1,066		
計						1,066		
単価						1,066	円/m3	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	333.5
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	333.5	333.5		
計						333.5		
単価						333.5	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7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	244.8
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	m3	1	244.8	244.8		
計						244.8		
単価						244.8	円/m3	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	184.9
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	184.9	184.9		
計						184.9		
単価						184.9	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1	5,366	5,366	
	計					5,366	
	単価					5,366	円/m3

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価
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	660.4	660.4	
	計					660.4	
	単価					660.4	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	232.7
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	232.7	232.7			
	計					232.7			
	単価					232.7	円/m3		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	330.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土(ICT)	10,000m3未満 無し	m3	1	330.5	330.5			
	計					330.5			
	単価					330.5	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量		1	単価	3,177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m 2	1	3,177	3,177			
計						3,177			
単価						3,177	円/m2		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	784.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形 (ICT)		切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	784.2	784.2			
計						784.2			
単価						784.2	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	単位	m2	数量		1	単価	943.4
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	943.4	943.4			
計						943.4			
単価						943.4	円/m2		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	単位	m2	数量		1	単価	496.8
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 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	496.8	496.8			
計						496.8			
単価						496.8	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17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	382.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.5km以下	m 3	1	382.2	382.2		
計						382.2		
単価						382.2	円/m3	

						単価使用年月	2021. 1	
						歩掛使用年月	2021. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	373
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1.4m3(平積1.0m3) 軟岩 無し 0.5km以下	m 3	1	373	373		
計						373		
単価						373	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	4,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	m 2	1	4,790	4,790			
計					4,790			
単価					4,790	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	金網・支柱(立入防止柵)	獣害対策部 勾配30° 以下	単位	m	数量	10	単価	18,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	立入防止柵 柵設置	獣害対策部 勾配30° 以下 柵高2.5m 支柱間隔2.0m	m	10	4,636	46,360		
	支柱(立入防止柵)	鋼管基礎 2mを超え2.5m以下	本	5	1,241	6,205		
	基礎ブロック, 鋼管基礎	鋼管基礎 2mを超え2.5m以下 全ての費用	基	5	2,492	12,460		
	立入防止柵(獣害対策部)	H=1.8+0.7m(勾配30° 以下) 2.0mスパン 鋼管基礎型	m	10	9,990	99,900		
	鋼管基礎	STK400 φ101.6×3.2×L700 メッキ HDZ55	本	5	3,090	15,450		
	計					180,375		
	単価					18,040	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	金網・支柱(立入防止柵)	獣害対策部 勾配30° 以上	単位	m	数量	10	単価	24,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵 柵設置		獣害対策部 勾配30° 以上 柵高2.5m 支柱間隔2.0m	m	10	7,151	71,510		
支柱(立入防止柵)		鋼管基礎 2mを超え2.5m以下	本	5	1,241	6,205		
基礎ブロック, 鋼管基礎		鋼管基礎 2mを超え2.5m以下 全ての費用	基	5	2,492	12,460		
立入防止柵(獣害対策部)		H=1.5+1.0m(勾配30° 以上) 2.0mスパン 鋼管基礎型	m	10	13,800	138,000		
鋼管基礎		STK400 φ101.6×3.2×L700 メッキ HDZ55	本	5	3,090	15,450		
計						243,625		
単価						24,370	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	11,870
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	11,870	11,870		
計						11,870		
単価						11,870	円/人日	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	467,900
	4							
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	563,500	1,127,000		
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	372,200	744,400		
計						1,871,400		
単価						467,900	円/回	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	補償木伐採費	単位	本	数量	単価	金額	単価	5,950
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	206	2,010	414,060			
補償木伐採	胸高直径 20cm以上30cm未満	本	176	2,880	506,880			
補償木伐採	胸高直径 30cm以上60cm未満	本	43	3,920	168,560			
補償木伐採	胸高直径 60cm以上90cm未満	本	1	5,500	5,500			
補償木寸法切	胸高直径 20cm未満	本	206	906	186,636			
補償木寸法切	胸高直径 20cm以上30cm未満	本	176	1,350	237,600			
補償木寸法切	胸高直径 30cm以上60cm未満	本	43	1,830	78,690			
補償木寸法切	胸高直径 60cm以上90cm未満	本	1	3,500	3,500			
補償木小運搬	胸高直径 20cm未満 L=0.3km以下	本	206	1,910	393,460			
補償木小運搬	胸高直径 20cm以上30cm未満 L=0.3km以下	本	176	2,330	410,080			
補償木小運搬	胸高直径 30cm以上60cm未満 L=0.3km以下	本	43	2,910	125,130			

1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	51,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270			
計					51,270			
単価					51,270	円/工事		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	立入防止柵 柵設置	獣害対策部 勾配30° 以下 柵高2.5m 支柱間隔2.0m	単位	m	数量	100	単価	4,636
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.17	24,885	103,770			
普通作業員		人	16.67	20,265	337,817			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		22,013			
計					463,600			
単価					4,636	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
立入防止柵 柵設置	獣害対策部 勾配30° 以上 柵高2.5m 支柱間隔2.0m	単位	m	数量	100	単価 7,151
土木一般世話役		人	6.25	24,885	155,531	
普通作業員		人	25	20,265	506,625	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		52,944	
計					715,100	
単価					7,151	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,865	11,865		11,870
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						11,870	
単価						11,870	円/人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
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)					1		563,500
特殊作業員		人	4.6	22,050		101,430		
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			320,588		
諸雑費 (まるめ)		式	1			42		
計						563,500		
単価						563,500	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
特殊作業員		人	2.7	22,050	59,535	
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		254,394	
諸雑費 (まるめ)		式	1		31	
計					372,200	
単価					372,200	円/回

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						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		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	51,270	
技術員		人	1.75	29,295	51,266		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					51,270		
単価					51,270	円/工事	

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
掘削 (ICT) 保守点検		単位	式	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	348	
土木一般世話役	土砂 片切掘削 70m3	人	0.014	24,885	348		
計					348		
単価					348	円/式	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オブソカット 無し 5,000m3以上10,000m3未満 3800m3	単位	式	数量		1	単価 16,299
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.655	24,885	16,299		
計					16,299		
単価					16,299	円/式	

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						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 250m3	単位	式	数量		1	単価 796
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.032	24,885	796		
計					796		
単価					796	円/式	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							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	単価	摘要
路床盛土 (ICT) 保守点検	10,000m3未満 無し 140m3					1		572
土木一般世話役		人		0.023	24,885	572		
計						572		
単価						572	円/式	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							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	単価	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 670m2					1		5,424
土木一般世話役		人		0.218	24,885	5,424		
計						5,424		
単価						5,424	円/式	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						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	単価
法面整形 (ICT) 保守点検	切土部 軟岩I 2220m2					1	20,928
土木一般世話役		人		0.841	24,885	20,928	
計						20,928	
単価						20,928	円/式

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						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	単価
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 210m2					1	1,070
土木一般世話役		人		0.043	24,885	1,070	
計						1,070	
単価						1,070	円/式

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
システム初期費 (ICT)	バックホウ	単位	式	数量		1	単価
							598,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						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		1	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	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	404.1
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) 軟岩 無し 0.3km以下		m 3	1	404.1	404.1		
計							404.1		
単価							404.1	円/m3	

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	床掘り(掘削)		単位	m3	数量		1	単価	1,107
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	1,107	1,107		
計							1,107		
単価							1,107	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							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	263
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	263	263			
計						263			
単価						263	円/m3		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							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	880
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	880	880			
計						880			
単価						880	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	19,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無		m 3	1	19,630	19,630		
計							19,630		
単価							19,630	円/m3	

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	コンクリート	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	19,230
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋台・橋脚コンクリート打設		24-12-40(高炉) 一般養生 無 無		m 3	1	19,230	19,230		
計							19,230		
単価							19,230	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	捨てコンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
							22,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	22,030	22,030	
計						22,030	
単価						22,030	円/m3

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8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. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1.52	単価	153,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1.52	124,100	188,632		
機械式鉄筋定着加工費		D13 鉄筋長1m以下	箇所	24	277	6,648		
機械式鉄筋定着加工費		D13 鉄筋長2m超～3m以下	箇所	100	327	32,700		
機械式鉄筋定着加工費		D13 鉄筋長4m超～5m以下	箇所	13	395	5,135		
計						233,115		
単価						153,400	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	12.56	単価	127,500
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	12.56	122,100	1,533,576		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長1m超~2m以下	箇所	150	322	48,300		
機械式鉄筋定着加工費		D16 鉄筋長2m超~3m以下	箇所	51	382	19,482		
計						1,601,358		
単価						127,500	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量		1	単価	123,100
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	1	123,100	123,100			
計						123,100			
単価						123,100	円/t		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	鉄筋	SD345 D13 球状樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量		1	単価	204,900
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	204,900	204,900			
計						204,900			
単価						204,900	円/t		

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	鉄筋	SD345 D16 工ホ [®] 樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価
							197,700
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	197,700	197,700	
計						197,700	
単価						197,700	円/t

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	鉄筋	SD345 D22 工ホ [®] 樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量	1	単価
							192,500
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	192,500	192,500	
計						192,500	
単価						192,500	円/t

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	鉄筋	SD345 D32 工ホ°キ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量		単価	188,400
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	188,400	188,400		
計						188,400		
単価						188,400	円/t	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	8,450
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	8,450	8,450		
計						8,450		
単価						8,450	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	5,315
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	5,315	5,315		
計						5,315		
単価						5,315	円/空m3	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	支保	f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	3,183
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	3,183	3,183		
計						3,183		
単価						3,183	円/空m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	支保	f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	単位	空m ³	数量		1	単価	4,385
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m ³ f ≤ 40kN/m ² [t ≤ 120cm]	空m ³	1	4,385	4,385			
計						4,385			
単価						4,385	円/空m ³		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	足場	安全ネット必要	単位	掛m ²	数量		1	単価	4,079
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	4,079	4,079			
計						4,079			
単価						4,079	円/掛m ²		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
						1		3,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,896	3,896		
計						3,896		
単価						3,896	円/掛m2	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	水抜パイプ	VP-φ75 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. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	透水性材	B=300 t=50	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		

1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	地下排水	高密度ポリエチレン管(有孔管)φ200 ダブル構造	単位	m	数量	10	単価	4,968
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	2,567	25,670		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	1.574	10,250	16,133.5		
	吸出し防止材設置	全面	m ²	18	437.3	7,871.4		
	計					49,674.9		
	単価					4,968	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	裏込材		単位	m3	数量		1	単価	880
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	880	880			
	計					880			
	単価					880	円/m3		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	184.9
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	184.9	184.9			
	計					184.9			
	単価					184.9	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27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	331.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.3km以下	m3	1	331.2	331.2		
計						331.2		
単価						331.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	支持杭	φ508.0mm 平均杭長13.53m	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,085,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
仮栈橋斜張式架設工法 拡径式 ^ケ ウサ ^ホ ールハンマによる	支持杭打込み φ508.0mm 平均杭長13.53m	本	16	943,500	15,096,000				
LIBRA支持杭主部材賃料[支持杭・回転抑止材]	供用66日 総供用1080日以内 継続有 修損費無	t	29.3	10,100	295,930				
LIBRA φ508支持杭主部材スクラップ 損耗費(損耗部)	支持杭主部材(支持杭・回転抑止材・裏当てリング)	t	3.5	238,000	833,000				
LIBRA φ508支持杭副部材賃料	ケーシング ^ケ トップ	個	16	56,500	904,000				
モルタル	1 : 3 高炉	m ³	11	20,700	227,700				
計					17,356,630				
単価					1,085,000	円/本			

1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	橋脚	設置	単位	t	数量	単価	金額	単価	106,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	仮栈橋斜張式架設工法 下部工設置	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・リフティング]100t吊 標準(1.0)	t	1	92,490	92,490			
	LIBRA下部工主部材賃料[フレスパント] 供用66日	総供用1080日以内 継続有 修損費無 ホルトナット含	t	0.5	18,290	9,145			
	LIBRA下部工副部材賃料[水平材・斜材] 供用66日	総供用1080日以内 継続有 修損費無 ホルトナット含	t	0.5	10,040	5,020			
	計					106,655			
	単価					106,700		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	単価	金額	単価	70,660
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮橋斜張式架設工法 仮橋上部設置	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・リフティング]100t吊 標準(1.0)		t	78.9	49,030	3,868,467		
	LIBRA上部工主部材賃料[鋼製ハネ部材] 供用66日	総供用1080日以内 継続有 修損費無 ホルトナット含		t	72.15	10,830	781,384.5		
	LIBRA上部工副部材賃料[車止・覆工桁] 供用66日	総供用1080日以内 継続有 修損費無 ホルトナット含		t	4.35	10,040	43,674		
	LIBRA φ 508上部工主部材賃料(賃料部)	上部工主部材(異形フレーム) ホルトナット含		t	2.4	367,000	880,800		
	計						5,574,325.5		
	単価						70,660	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	覆工板	鋼製 補強型 設置	単位	m2	数量		1	単価	4,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮栈橋斜張式架設工法 覆工板設置		クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・リフティング]100t吊 標準(1.0)	m2	1	3,270	3,270			
LIBRA覆工板賃料[覆工板(補強型)]		供用2.2ヶ月 総供用36ヶ月以内 継続有 修損費無	m2	1	1,320	1,320			
計						4,590			
単価						4,590	円/m2		

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	覆工板押え金具	設置	単位	m	数量		1	単価	6,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板押え金具設置			m	1	2,474	2,474			
LIBRAφ508上部工副部材賃料		覆工板押え金具 ホルトナット含	個	1	3,600	3,600			
計						6,074			
単価						6,074	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	敷鉄板	22×1524×3048 設置	単位	m2	数量	10	単価	14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置	m 2	10	174.8	1,748		
敷鉄板		22×1524×3048 購入	t	1.727	83,500	144,204.5		
計						145,952.5		
単価						14,600	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	仮設高欄	単管ハ°イ7°型 設置	単位	m	数量	1	単価	1,165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設高欄設置		単管ハ°イ7°型	m	1	1,019	1,019		
LIBRA高欄賃料 供用66日		総供用1080日以内 継続有 修損費無 ホルチット含	m	1	93	93		
LIBRA高欄		1現場当り基本料	m	1	53	53		
計						1,165		
単価						1,165	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	仮設足場	設置・撤去	単位	m2	数量		単価	
						256		416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮栈橋斜張式架設工法 足場設置・撤去(架設時)		橋面上作業	m2	256	380.8	97,484.8		
仮栈橋斜張式架設工法 杭橋脚(橋脚)足場材設置撤去		杭橋脚作業	t	1	8,994	8,994		
計						106,478.8		
単価						416	円/m2	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						164		12,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	82	13,860	1,136,520		
交通誘導警備員B			人日	82	11,870	973,340		
計						2,109,860		
単価						12,870	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37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) クローレン系 80t吊超150t吊以下(クマ平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	1,838,000	1,838,000		
	計					1,838,000		
	単価					1,838,000	円/回	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 373.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	17,200	17,200		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
	計					18,700		
	単価					18,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m ³	数量	10	19,630
土木一般世話役		人	0.06	24,885	1,493	
特殊作業員		人	0.18	22,050	3,969	
普通作業員		人	0.24	20,265	4,863	
生コンクリート 高炉	24-12-25(20)	m ³	10.2	17,300	176,460	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	82,260	4,935	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	405.2	4,052	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		528	
計					196,300	
単価					19,630	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-40(高炉) 一般養生 無 無	単位	m ³	数量	10	単価 19,230
土木一般世話役		人	0.06	24,885	1,493	
特殊作業員		人	0.18	22,050	3,969	
普通作業員		人	0.24	20,265	4,863	
生コンクリート 高炉	24-12-40	m ³	10.2	16,900	172,380	
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m ³	無	日	0.06	82,260	4,935	
養生工	鉄筋構造物 一般養生	m ³	10	405.2	4,052	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		608	
計					192,300	
単価					19,230	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	124,100
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	69,000	71,070			
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					124,100			
単価					124,100	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	122,100
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	67,000	69,010		
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		90		
計					122,100		
単価					122,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 123,100
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	68,000	70,040	
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					123,100	
単価					123,100	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	204,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13 珪酸樹脂塗装鉄筋	t	1.03	147,390	151,811			
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		89			
計						204,900		
単価						204,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	197,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16 珪酸樹脂塗装鉄筋	t	1.03	140,390	144,601		
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		99		
計					197,700		
単価					197,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	192,500
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 D22 珪酸樹脂塗装鉄筋	t	1.03	135,390	139,451		
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		49		
計					192,500		
単価					192,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	188,400
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 D32 珪酸樹脂塗装鉄筋	t	1.03	131,390	135,331			
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		69			
計						188,400		
単価						188,400	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	くさび結合支保 40kN/m ² <f≦80kN/m ² [120<t≦250cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	5,315
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	2.1	24,885	52,258			
型わく工			人	2.7	25,935	70,024			
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		131,868			
計						531,500			
単価						5,315		円/空m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	24,885	34,839	
型わく工		人	1.3	25,935	33,715	
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		78,912	
計					318,300	
単価					3,183	円/空m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	単価	100	4,385
土木一般世話役		人	2.9	24,885		72,166	
型わく工		人	5.3	25,935		137,455	
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			50,369	
計						438,500	
単価						4,385	円/空m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	単価	金額	単価	4,079
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	24,885	34,839			
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		96,463			
計					407,900			
単価					4,079	円/掛m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	3,896
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	24,885	42,304		
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		87,552		
計					389,600		
単価					3,896	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	943,500
土木一般世話役		人	9.21	24,885		229,190		
とび工		人	9.21	25,200		232,092		
普通作業員		人	9.21	20,265		186,640		
特殊作業員		人	9.21	22,050		203,080		
溶接工		人	9.21	25,620		235,960		
クローラークレーン運転	油圧式100t吊	日	9.21	207,000		1,906,470		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	3.5 t 吊	日	9.21	57,400		528,654		
発動発電機運転	125kVA	日	9.21	17,740		163,385		
空気圧縮機運転	吐出量36m ³ /min 吐出圧力1.03MPa	日	9.21	104,500		962,445		
空気圧縮機運転	吐出量26m ³ /min 吐出圧力1.03MPa	日	9.21	67,220		619,096		
拡径式ガンザ [®] ホルハンマ運転	φ460(拡径530)mm	日	9.21	180,300		1,660,563		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	943,500	摘要
仮栈橋斜張式架設工法 拡径式ダウン ホールハンマによる	支持杭打込み φ508.0mm 平均杭長13.53m	単位	本	数量	単価	金額	10	943,500	
反力ポール損料		供用日	12.07	12,800		154,496			
杭打設専用足場(A)損料		供用日	12.07	2,660		32,106			
架設専用足場(B)損料		供用日	12.07	4,550		54,918			
雑機械器具損料		日	9.21	57,530		529,851			
ビット損耗費		式	1			1,506,000			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			230,054			
計						9,435,000			
単価						943,500	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	LIBRA支持杭主部材賃料〔支持杭・回転抑止材〕	供用66日 総供用1080日以内 継続有 修損費無	単位	t	数量	1	単価	10,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LIBRA φ 508支持杭主部材賃料(賃料部)	支持杭主部材(支持杭・回転抑止材)～1080日	t・日	66	153	10,098			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					10,100			
単価					10,100	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
仮栈橋斜張式架設工法 下部工設置	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・リフティング]100t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	10	92,490
橋りょう世話役		人	2.1	33,915	71,221	
橋りょう特殊工		人	3.9	29,295	114,250	
溶接工		人	3.2	25,620	81,984	
普通作業員		人	2.6	20,265	52,689	
クローラークレーン運転	油圧式100t吊	日	1.9	207,000	393,300	
専用昇降設備損料		供用日	2.9	34,800	100,920	
杭打設専用足場(A)損料		供用日	2.9	2,660	7,714	
架設専用足場(B)損料		供用日	2.9	4,550	13,195	
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		89,627	
計					924,900	
単価					92,490	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						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	
LIBRA下部工主部材賃料[フレスハント]] 供用66日	総供用1080日以内 継続有 修損費無 ホルチナット含	t				1	18,290
LIBRA φ 508下部工主部材賃料(賃料部)	下部工主部材(フレスハント)～1080日 ホルチナット含	t・日	66	277	18,282		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					18,290		
単価					18,290	円/t	

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						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	
LIBRA下部工副部材賃料[水平材・斜材]] 供用66日	総供用1080日以内 継続有 修損費無 ホルチナット含	t				1	10,040
LIBRA φ 508下部工副部材賃料(賃料部)	下部工副部材(水平材・斜材)～1080日 ホルチナット含	t・日	66	152	10,032		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					10,040		
単価					10,040	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮架橋斜張式架設工法 仮橋上部設置	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・リフティング]100t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	49,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.2	33,915	40,698			
橋りょう特殊工		人	3.4	29,295	99,603			
普通作業員		人	2	20,265	40,530			
クローラークレーン運転	油圧式100t吊	日	1.3	207,000	269,100			
杭打設専用足場(A)損料		供用日	1.6	2,660	4,256			
架設専用足場(B)損料		供用日	1.6	4,550	7,280			
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		28,833			
計						490,300		
単価						49,030	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	LIBRA上部工主部材賃料〔鋼製ハネ部材〕 供用66日	総供用1080日以内 継続有 修損費無 ホルトナット含	単位	t	数量	1	単価 10,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	LIBRA φ 508上部工主部材賃料(賃料部)	上部工主部材(鋼製ハネ部材)～1080日 ホルトナット含	t・日	66	164	10,824	
	諸雑費(まるめ)		式	1		6	
	計					10,830	
	単価					10,830	円/t

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	LIBRA上部工副部材賃料〔車止・覆工桁〕 供用66日	総供用1080日以内 継続有 修損費無 ホルトナット含	単位	t	数量	1	単価 10,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	LIBRA φ 508上部工副部材賃料(賃料部)	上部工副部材(車止・覆工桁)～1080日 ホルトナット含	t・日	66	152	10,032	
	諸雑費(まるめ)		式	1		8	
	計					10,040	
	単価					10,040	円/t

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
仮栈橋斜張式架設工法 覆工板設置	クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・リフティング]100t吊 標準(1.0)	単位	m2	数量	100	単価 3,270
土木一般世話役		人	0.9	24,885	22,396	
とび工		人	2.9	25,200	73,080	
普通作業員		人	1.1	20,265	22,291	
クローラークレーン運転	油圧式100t吊	日	1	207,000	207,000	
覆工専用足場(D)損料		供用日	1.2	1,850	2,220	
諸雑費（まるめ）		式	1		13	
計					327,000	
単価					3,270	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

覆工板押え金具設置		単位	m	数量	100	単価	2,474
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1.4	33,915	47,481		
橋りょう特殊工		人	4	29,295	117,180		
普通作業員		人	2.4	20,265	48,636		
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		34,103		
計					247,400		
単価					2,474	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去		設置	単位	m ²	数量	100	単価	174.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.152	24,885	3,782			
とび工		人	0.152	25,200	3,830			
普通作業員		人	0.152	20,265	3,080			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.152	43,580	6,624			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		164			
計					17,480			
単価					174.8	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	24,885	24,885	
普通作業員		人	3.8	20,265	77,007	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					101,900	
単価					1,019	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						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	
LIBRA高欄賃料 供用66日	総供用1080日以内 継続有 修損費無 ホールネット含	m			1	単価	93
LIBRA高欄賃料	φ48.6 単管パイプ型 ホールネット含	m・日	66	1.41	93		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					93		
単価					93	円/m	

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						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	
仮栈橋斜張式架設工法 足場設置・撤去(架設時)	橋面上作業	m2			10	単価	380.8
橋りょう特殊工		人	0.13	29,295	3,808		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					3,808		
単価					380.8	円/m2	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮栈橋斜張式架設工法 杭橋脚(橋脚))足場材設置撤去	杭橋脚作業	単位	t	数量		単価
					10		8,994
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	3.07	29,295	89,935		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					89,940		
単価					8,994	円/t	

						単価使用年月	2021. 1
						歩掛使用年月	2021. 1
						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		単価
					1		13,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A		人	1	13,860	13,860		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					13,860		
単価					13,860	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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		単価	11,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,865	11,865		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					11,870		
単価					11,870	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量		1		1,838,000
特殊作業員		人	11.3	22,050		249,165		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	3.1	72,800		225,680		
運搬費等率 287%		式	1			1,362,805		
諸雑費 (まるめ)		式	1			350		
計						1,838,000		
単価						1,838,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 373.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 17,200
基本運賃区分A	製品長12m以内 200kmまで	t	1	11,100	11,100	
基本運賃区分A	製品長12m以内 20km毎加算額	t	1	6,093	6,093	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					17,200	
単価					17,200	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積み込み, 取卸し費 (仮設材等)		t	1	1,500	1,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,500			
単価					1,500	円/t		

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無						1	82,260
運転手 (特殊)		人	1	20,370		20,370		
軽油	1. 2号	L	82	104		8,528		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	供用日	1.03	51,800		53,354		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
計						82,260		
単価						82,260	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	405.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.16	20,265	3,242			
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		810			
計					4,052			
単価					405.2	円/m ³		

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	207,000
クローラクレーン運転	油圧式100t吊					1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	20,370	20,370			
軽油	1. 2号	L	106	104	11,024			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (2011年規制) 100t吊	供用日	1.31	134,000	175,540			
諸雑費 (まるめ)		式	1		66			
計						207,000		
単価						207,000	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転		125kVA	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	119	104	12,376			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	125kVA	日	1.3	4,120	5,356			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					17,740			
単価					17,740	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転	吐出量36m3/min 吐出圧力1.03MPa	単位	日	数量	1	単価	104,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	378	104	39,312			
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュー型]	吐出量36m3/min 吐出圧力1.03MPa	供用日	1.75	37,200	65,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		88			
計					104,500			
単価					104,500	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	吐出量26m3/min 吐出圧力1.03MPa					1		67,220
軽油	1. 2号	L		266	104	27,664		
空気圧縮機〔可搬式・エンジン駆動・スクリュー型〕	吐出量26m3/min 吐出圧力1.03MPa	供用日		1.75	22,600	39,550		
諸雑費（まるめ）		式		1		6		
計						67,220		
単価						67,220	円／日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	180,300
特殊改造掘進機損料	LPBA30(F)	供用日	1.5	22,400	33,600			
排土キャップ 損料		供用日	1.5	1,770	2,655			
拡張式ダグウツホーローンマ損料	ピット呼径φ460(拡張530)mm	供用日	1.71	30,200	51,642			
トドリロット 損料	φ406.4mm×1m×1本	供用日	1.71	4,040	6,908			
トドリロット 損料	φ406.4mm×2m×1本	供用日	1.71	4,880	8,344			
トドリロット 損料	φ406.4mm×5m×1本	供用日	6.84	7,420	50,752			
高圧エアース損料	2吋×10m×1本	供用日	3.42	572	1,956			
高圧エアース損料	2吋×20m×1本	供用日	5.13	1,140	5,848			
ラインオーバー損料	標準タイプ	供用日	1.71	1,230	2,103			
レシーバタンク損料	1.37~1.5MPa 2m3	供用日	1.71	3,340	5,711			
飛散防護用蛇腹スライト 装置損料	L<10m	供用日	1.71	6,280	10,738			

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
拡径式ガンザホールハンマ運転	φ460(拡径530)mm					1		180,300
諸雑費(まるめ)		式		1		43		
計						180,300		
単価						180,300	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

雑機械器具損料		単位	日	数量		1	単価	57,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水槽損料	鋼板製簡易水槽 3m3	供用日	1.36	216	293			
高圧洗浄機損料	モーター3.7kW 30.1L/min 4.9MPa	供用日	1.36	677	920			
コンクリートバケツ損料	容量 1.0m3	供用日	2	692	1,384			
自動溶接機損料	350A	供用日	1.6	736	1,177			
自動溶接機専用台車損料	走行レール	供用日	1.6	20,800	33,280			
油圧ジャッキ損料		供用日	0.75	27,300	20,475			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					57,530			
単価					57,530	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ビット損耗費		単位	式	数量	単価	金額	単価	1,506,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軟岩 I		m	15.2	18,100	275,120			
軟岩 II		m	18.8	21,720	408,336			
中硬岩		m	28.4	28,960	822,464			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					1,506,000			
単価					1,506,000	円/式		

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	207,000
クローラークレーン	油圧式100t吊					1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	20,370	20,370			
軽油	1. 2号	L	106	104	11,024			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (2011年規制) 100t吊	供用日	1.31	134,000	175,540			
諸雑費 (まるめ)		式	1		66			
計						207,000		
単価						207,000	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	207,000
クローラークレーン	油圧式100t吊					1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	20,370	20,370			
軽油	1. 2号	L	106	104	11,024			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (2011年規制) 100t吊	供用日	1.31	134,000	175,540			
諸雑費 (まるめ)		式	1		66			
計						207,000		
単価						207,000	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	207,000
クローラクレーン運転	油圧式100t吊					1		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	20,370	20,370			
軽油	1. 2号	L	106	104	11,024			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (2011年規制) 100t吊	供用日	1.31	134,000	175,540			
諸雑費 (まるめ)		式	1		66			
計						207,000		
単価						207,000	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
バックホウ (クローラ型) 運転						1		43,580
運転手 (特殊)		人	1	20,370		20,370		
軽油	1. 2号	L	112	104		11,648		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3 (平積0. 6 m 3) 2. 9 t 吊	日	1.06	10,900		11,554		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
計						43,580		
単価						43,580	円/日	

参考資料 (3)

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	18,100
軟岩 I								
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
拡径式ビット	ビット呼径460mm	個	0.25	7,240,000	1,810,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,810,000			
単価					18,100	円/m		

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	21,720
軟岩 II								
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
拡径式ビット	ビット呼径460mm	個	0.3	7,240,000	2,172,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,172,000			
単価					21,720	円/m		

参考資料 (3)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

中硬岩		単位	m	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
拡径式ビット	ビット呼径460mm	個	0.4	7,240,000	2,896,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,896,000		
単価					28,960	円/m	