

令和2年8月27日（令和2年9月11日）

相生有年道路他整備工事 【工事設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所

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	相生有年道路他整備工事
工事地名	(自)兵庫県加古川市平岡町地先 (至)兵庫県赤穂市有年原地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 2年 5月
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5122010004	1 4) 単価適用年月	2020年 6月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2020年 6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	191日間 自 令和 2年 8月28日 (当初) 至 令和 3年 3月 6日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	赤穂市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 2年 5月26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	相生有年道路他整備工事 (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 (有年原地区)		式	1		39,176,030				
地盤改良工		式	1		34,080,200				
固結工(BU-3)		式	1		34,080,200				
深層混合処理	杭径1800mm 設計基準 強度400kN/m ² 平均削 孔長L=7.7m 平均改良 長L=4.3m	本	123	275,700	33,911,100			単-1号	
スラーフ [°] ラント組立・解体		回	1	169,100	169,100			単-2号	
仮設工		式	1		5,095,830				
土留・仮締切工		式	1		4,667,430				
鋼矢板 (BU-1)	III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長 7.2 m	枚	105	11,710	1,229,550			単-3号	
鋼矢板 (BU-2)	III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長 7.5 m	枚	100	11,710	1,171,000			単-4号	
鋼矢板 (BU-3)	III型 平均鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長 8.4 m	枚	123	11,840	1,456,320			単-5号	
鋼矢板 (BU-4)	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 7 .7m	枚	64	11,780	753,920			単-6号	

設計内訳書

工事名	相生有年道路他整備工事 (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
H鋼抗(親抗) (BU-4)	H300 H鋼長さ(杭長) 8 m H鋼平均打込長 7.4 m	本	4	14,160	56,640				単-7号
交通管理工		式	1		428,400				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	30	14,280	428,400				単-8号
直接工事費		式	1		39,176,030				
共通仮設費		式	1		10,842,012				
共通仮設費		式	1		6,490,012				
運搬費		式	1		5,972,752				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	2,297,000	4,594,000				単-9号
仮設材運搬費		t	200.4	6,880	1,378,752				単-10号
技術管理費		式	1		51,260				
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,260	51,260				単-11号
現場環境改善費(率計上)		式	1		466,000				

設計内訳書

工事名	相生有年道路他整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)			式	1		金額			
						4,352,000			
純工事費			式	1					
						50,018,042			
現場管理費			式	1					
						15,865,000			
工事原価			式	1					
						88,976,932			
一般管理費等			式	1					
						13,853,068			
工事価格			式	1					
						102,830,000			
消費税相当額			式	1					
						10,283,000			
工事費計			式	1					
						113,113,000			

設計内訳書

工事名	相生有年道路他整備工事 (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 (苫編地区)		式	1		814,402				
排水構造物工		式	1		707,392				
作業土工		式	1		248,352				
床掘り	土砂	m3	120	259.7	31,164			単-1号	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	90	1,632	146,880			単-2号	
基面整正		m2	13	403.3	5,242			単-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	3,152	63,040			単-4号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	20	101.3	2,026			単-5号	
側溝工		式	1		459,040				
自由勾配側溝	300×1100	m	20	20,960	419,200			単-6号	
側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝B300用	枚	20	1,992	39,840			単-7号	
仮設工		式	1		107,010				

設計内訳書

工事名	相生有年道路他整備工事 (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	
交通管理工		式	1		107,010				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	5	14,280	71,400			単-8号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	3	11,870	35,610			単-9号	
直接工事費		式	1		814,402				
共通仮設費		式	1		129,000				
共通仮設費		式	1		21,000				
現場環境改善費 (率計上)		式	1		21,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		108,000				
純工事費		式	1		943,402				
現場管理費		式	1		336,000				
工事原価		式	1		1,279,402				

設計内訳書

工事名	相生有年道路他整備工事 (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 (平岡町他地区)		式	1		14,328,488				
遮音壁工		式	1		13,955,200				
遮音壁本体工		式	1		13,955,200				
しゃ音板・透光板	透光板 1000×3960 H ≤4m	m2	320	43,610	13,955,200			単-1号	
構造物撤去工		式	1		268,688				
遮音壁撤去工		式	1		254,528				
遮音壁撤去	遮音壁 95×1000×3960	m2	320	795.4	254,528			単-2号	
運搬処理工		式	1		14,160				
現場発生品運搬	遮音壁	回	1	14,160	14,160			単-3号	
仮設工		式	1		104,600				
交通管理工		式	1		104,600				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	4	14,280	57,120			単-4号	

設計内訳書

工事名	相生有年道路他整備工事 (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
交通誘導警備員	交通誘導警備員B			人日	4	11,870	47,480			単-5号
直接工事費				式	1		14,328,488			
共通仮設費				式	1		1,959,000			
共通仮設費				式	1		207,000			
現場環境改善費 (率計上)				式	1		207,000			
共通仮設費 (率計上)				式	1		1,752,000			
純工事費				式	1		16,287,488			
現場管理費				式	1		5,527,000			
工事原価				式	1		21,814,488			

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	深層混合処理	杭径1800mm 設計基準強度400kN/m ² 平均削孔長L=7.7m 平均改良長L=4.3m	単位	本	数量		1	単価	275,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スクリ-攪拌 単軸施工 φ1800mm		平均削孔長5.0m超え10.0m以下 平均改良長5.0m以下	本	1	275,700	275,700	WYB00007 単- 12号		
計						275,700			
単価						275,700	円/本		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	スクリ-ラ-ト組立・解体		単位	回	数量		1	単価	169,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スクリ-ラ-ト組立・解体			回	1	169,100	169,100	WYB00001 単- 13号		
計						169,100			
単価						169,100	円/回		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	鋼矢板 (BU-1)	III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長 7.2m	単位	枚	数量		1	単価	11,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 9m以下	枚	1	10,640	10,640	WB250200 単一 14号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 8m/枚 37日 有 720日 無	枚	1	1,067	1,067	WB250150 単一 15号		
計						11,707			
単価						11,710	円/枚		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	鋼矢板 (BU-2)	III型 平均鋼矢板長さ 8m 鋼矢板打込長 7.5m	単位	枚	数量		1	単価	11,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 9m以下	枚	1	10,640	10,640	WB250200 単一 14号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 8m/枚 37日 有 720日 無	枚	1	1,067	1,067	WB250150 単一 15号		
計						11,707			
単価						11,710	円/枚		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	鋼矢板 (BU-3)	III型 平均鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長 8.4m	単位	枚	数量		1	単価	11,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 9m以下	枚	1	10,640	10,640	WB250200 単一 14号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 9m/枚 37日 有 720日 無	枚	1	1,200	1,200	WB250150 単一 16号		
計						11,840			
単価						11,840	円/枚		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	鋼矢板 (BU-4)	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 7.7m	単位	枚	数量		1	単価	11,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 9m以下	枚	1	10,640	10,640	WB250200 単一 14号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)		III型 8.5m/枚 37日 有 720日 無	枚	1	1,133	1,133	WB250150 単一 17号		
計						11,773			
単価						11,780	円/枚		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	H鋼抗(親抗) (BU-4)	H300 H鋼長さ(杭長) 8m H鋼平均打込長 7.4m	単位	本	数量		1	単価	14,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み		陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し H300 9m以下	本	1	12,990	12,990	WB250210 単一 18号		
H形鋼杭賃料		H300 8m/本 26日 有 720日 無	本	1	1,162	1,162	WB251760 単一 19号		
計						14,152			
単価						14,160	円/本		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	14,280
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	14,280	14,280	WB010211 単一 20号		
計						14,280			
単価						14,280	円/人日		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	2,297,000
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) 深層混合処理機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)	回	1	3,764,000	3,764,000	WB010350	単一 21号
	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 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	828,600	828,600	WB010350	単一 22号
	計					4,592,600		
	単価					2,297,000		円/回

							単価使用年月	2020.06
							歩掛使用年月	2020.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	6,880
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 32.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	5,380	5,380	WB010020	単一 23号
	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	WB010030	単一 24号
	計					6,880		
	単価					6,880		円/t

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11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	51,260
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	51,260	51,260	WYB00002 単- 25号		
計					51,260			
単価					51,260	円/工事		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	スクリ-攪拌 単軸施工 φ1800mm	平均削孔長5.0m超え10.0m以下 平均改良長5.0m以下	単位	本	数量	1	単価	275,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.25	23,520	5,880		
特殊作業員			人	0.5	20,370	10,185		
普通作業員			人	0.25	20,160	5,040		
セメント固化材		一般軟弱土用 パラ	t	1.82	10,500	19,110		
深層混合処理機運転		RASコラム改良機 120t級	時間	1.4	110,400	154,560		
スクリ-プラント運転		40m3級	日	0.25	160,100	40,025		
諸雑費 (率+まるめ) 19%			式	1		40,900		
計						275,700		
単価						275,700	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	スリ-プラント組立・解体		単位	回	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	23,520	23,520		169,100
	特殊作業員		人	2.9	20,370	59,073		
	普通作業員		人	1.4	20,160	28,224		
	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 (まるめ)		式	1		43		
	計					169,100		
	単価					169,100	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し III型 9m以下	単位	枚	数量	単価	金額	単価	10,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.303	23,520	7,126			
とび工			人	0.606	24,885	15,080			
普通作業員			人	0.303	20,160	6,108			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)		打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW III型	日	0.303	254,300	77,052			
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		1,034			
計						106,400			
単価						10,640		円/枚	

参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
単-15号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8m/枚 37日 有 720日 無	単位	枚	数量	1	単価 1,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板 (本矢板)		3型 (60kg/m)	t	0.48	2,223	1,067	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						1,067	
単価						1,067	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
単-16号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 37日 有 720日 無	単位	枚	数量	1	単価 1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板 (本矢板)		3型 (60kg/m)	t	0.54	2,223	1,200	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						1,200	
単価						1,200	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8.5m/枚 37日 有 720日 無	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.51	2,223	1,133			1,133
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,133			
単価					1,133		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し H300 9m以下	単位	本	数量	単価	金額	単価	12,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.37	23,520	8,702			
とび工			人	0.741	24,885	18,439			
普通作業員			人	0.37	20,160	7,459			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)		打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300	日	0.37	254,300	94,091			
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		1,209			
計						129,900			
単価						12,990		円/本	

参考資料 (1)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-19号	H形鋼杭賃料	H300 8m/本 26日 有 720日 無	単位	本	数量		1	単価	1,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)		300型 (93kg/m)	t	0.744	1,562	1,162			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,162			
単価						1,162	円/本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-20号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		1	単価	14,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人	1	14,280	14,280			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						14,280			
単価						14,280	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 深層混合処理機 機械質量60tを超え120t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	3,764,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	41.2	20,370	839,244		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	6.3	72,800	458,640		
運搬費等率 190%			式	1		2,465,979		
諸雑費 (まるめ)			式	1		137		
計						3,764,000		
単価						3,764,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	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 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	828,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	20,370	112,035		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400		
運搬費等率 375%			式	1		654,131		
諸雑費 (まるめ)			式	1		34		
計						828,600		
単価						828,600	円/回	

参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
単-23号	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 32.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A		製品長12m以内 40kmまで	t	1	5,380	5,380	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,380	
単価						5,380	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0
単-24号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価 1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,500	
単価						1,500	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
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	51,260
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員				人	1.75	29,295	51,266	
計							51,266	
単価							51,260	円/工事

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	259.7
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	259.7	259.7	CB210030		
計						259.7			
単価						259.7	円/m3		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		1	単価	1,632
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	m 3	1	1,632	1,632	CB210410		
計						1,632			
単価						1,632	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	403.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	403.3	403.3	CB210080		
計						403.3			
単価						403.3	円/m2		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	3,152
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) 有り 31.5km以下	m 3	1	3,152	3,152	CB210110		
計						3,152			
単価						3,152	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	101.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	101.3	101.3	CB210610	
計						101.3		
単価						101.3	円/m3	

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	自由勾配側溝	300×1100	単位	m	数量	1	単価	20,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.285m3/10m	m	1	20,960	20,960	WB821420 単一 10号	
計						20,960		
単価						20,960	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	側溝蓋	コンクリート蓋 自由勾配側溝B300用	単位	枚	数量		1	単価	1,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,992	1,992	WB821430 単- 11号		
計						1,992			
単価						1,992	円/枚		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	14,280
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	14,280	14,280	WB010211 単- 12号		
計						14,280			
単価						14,280	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	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		人日	1	11,870	11,870	WB010212 単- 13号	
	計					11,870		
	単価					11,870	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.285m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	20,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,667	66,670			
自由勾配側溝		300×1100×2000	個	5	26,600	133,000			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.159	19,000	3,021			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.302	19,000	5,738			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.804	1,350	1,085			
諸雑費 (まるめ)			式	1		86			
計						209,600			
単価						20,960	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	792	79,200		
	コンクリート蓋	自由勾配側溝B300用	個	100	1,200	120,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					199,200		
	単価					1,992	円/枚	

参考資料 (1)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-12号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		1	単価	14,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人	1	14,280	14,280			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						14,280			
単価						14,280	円/人日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-13号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		1	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		

1次単価表

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	しゃ音板・透光板	透光板 1000×3960 H≦4m	単位	m2	数量	単価	金額	単価	43,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	しゃ音板・透光板取付	透光板 4m以下	m 2	320	850.3	272,096	CB422240		
	しゃ音板・透光板 (材料費)	透光板(各種) 0.25枚/m2	m 2	320	36,750	11,760,000	CB422241		
	下段パネ	t1.6×3990	枚	40	36,100	1,444,000			
	固定パネ	t=1.5 H125用	個	160	710	113,600			
	リヤ-止め金具	t=1.5	個	40	3,030	121,200			
	遮音壁落下防止リヤ-	φ6.3(6×19G/0)×4540	本	40	6,070	242,800			
	計					13,953,696			
	単価					43,610	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	遮音壁撤去	遮音壁 95×1000×3960	単位	m2	数量		1	単価	795.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	遮音壁撤去	遮音壁 95×1000×3960 4m以下		m 2	1	795.4	795.4	WYB00002 単一 6号	
	計						795.4		
	単価						795.4	円/m2	

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	現場発生産品運搬	遮音壁	単位	回	数量		1	単価	14,160
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 20.0km以下 1.5t超2.0t以下		回	1	14,160	14,160	CB010410	
	計						14,160		
	単価						14,160	円/回	

1次単価表

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一4号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量		1	単価	14,280
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	14,280	14,280	WB010211 単一 7号		
計						14,280			
単価						14,280	円/人日		

							単価使用年月	2020.06	
							歩掛使用年月	2020.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一5号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量		1	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			人日	1	11,870	11,870	WB010212 単一 8号		
計						11,870			
単価						11,870	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.06
歩掛使用年月	2020.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	遮音壁撤去	遮音壁 95×1000×3960 4m以下	単位	m ²	数量	100	単価	795.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.43	23,520	10,113		
	とび工		人	1.16	24,885	28,866		
	普通作業員		人	0.7	20,160	14,112		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	3.72	6,094	22,669		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		3,780		
	計					79,540		
	単価					795.4	円/m ²	

参考資料 (1)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-7号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		1	単価	14,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人	1	14,280	14,280			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						14,280			
単価						14,280	円/人日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.06 2020.06 1.000-00-00-2-0	
単-8号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		1	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		