

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、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。

設計内訳書 (本01)

工事名	R6三土 国道439号 三・東祖谷菅生名頃 道路改良工事 (担 い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
道路改良		式	1		14,412,720		
道路土工		式	1		624,473		
掘削工		式	1		151,973		
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害: 無し,施工数量:5,000m3未満	m3	15	302.2	4,533		単 1号
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3	20	1,162	23,240		単 2号
掘削	土質:軟岩,施工方法:片切掘削	m3	40	3,105	124,200		単 3号
残土処理工		式	1		472,500		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	3,520	140,800		単 4号
土砂等運搬	土質:軟岩	m3	50	4,294	214,700		単 5号
残土等処分		m3	90	1,300	117,000		単 6号
擁壁工		式	1		9,595,481		
作業土工		式	1		49,442		
床掘り	土質:土砂	m3	25	252	6,300		単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 三土 国道 4 3 9 号 三・東祖谷菅生名頃 道路改良工事 (担 い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
床掘り	土質:岩塊・玉石	m3	10	343.4	3,434		単 8号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	10	3,524	35,240		単 9号
基面整正		m2	10	446.8	4,468		単 10号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		8,673,280		
2-1号もたれ式擁壁 No. 11+8.647~No. 11+14.5	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	23	58,860	1,353,780		単 11号
2-2号もたれ式擁壁 No. 10+18.539~No. 11+8.647	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	50	59,670	2,983,500		単 12号
張コンクリートB No. 9+15~No. 11+0.382		m	20	216,800	4,336,000		単 13号
階段工		式	1		872,759		
4号階段工		式	1		867,301		内 1号
コンクリート舗装		m2	1	5,458	5,458		単 14号
落石雪害防止工		式	1		2,822,480		
落石防護柵工 No. 9~No. 10+19.857		式	1		723,550		
支柱 端末支柱 H=3.5m	支柱形式:H-200*200*8*12,施工区分:端末支柱,規 格・仕様:柵高3.50m ムッキ	本	1	335,400	335,400		単 15号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 三土 国道 4 3 9 号 三・東祖谷菅生名頃 道路改良工事 (担 い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
支柱 中間支柱 H=3.5m	支柱形式:H-200*100*5.5*8, 施工区分:中間支柱, 規格・仕様:柵高3.50m ムッキ	本	7	55,450	388,150		単 16号
落石防護柵工 No. 11+7.263~No. 11+14.277		式	1		979,260		
ロープ・金網	柵高:3.5m, 規格・仕様:落石防護柵 H=3.5m ロープ本 数12本, 厚ムッキ:無し	m	7	26,780	187,460		単 17号
支柱 端末支柱 H=3.5m	支柱形式:H-200*200*8*12, 施工区分:端末支柱, 規 格・仕様:柵高3.50m ムッキ	本	2	335,400	670,800		単 18号
支柱 中間支柱 H=3.5m	支柱形式:H-200*100*5.5*8, 施工区分:中間支柱, 規格・仕様:柵高3.50m ムッキ	本	2	55,450	110,900		単 19号
ロープ・金網	柵高:1.5m, 規格・仕様:除石開閉口 H=1.5m ロープ本 数5本, 厚ムッキ:無し	m	1	10,100	10,100		単 20号
落石防護柵工 4号階段工部		式	1		1,119,670		
ロープ・金網	柵高:3.5m, 規格・仕様:落石防護柵 H=3.5m ロープ本 数12本, 厚ムッキ:無し	m	9	26,780	241,020		単 21号
支柱 端末支柱 H=3.5m	支柱形式:H-200*200*8*12, 施工区分:端末支柱, 規 格・仕様:柵高3.50m ムッキ	本	2	335,400	670,800		単 22号
支柱 中間支柱 H=3.5m	支柱形式:H-200*100*5.5*8, 施工区分:中間支柱, 規格・仕様:柵高3.50m ムッキ	本	2	55,450	110,900		単 23号
支柱 貫通支柱 H=3.5m	支柱形式:H-175*175*7.5*11, 施工区分:中間支柱(特殊品), 規格・仕様:柵高3.50m ムッキ	本	1	96,950	96,950		単 24号 【暫定単価】
構造物撤去工		式	1		66,226		
構造物取壊し工		式	1		39,479		

設計内訳書 (本01)

工事名	R6三土 国道439号 三・東祖谷菅生名頃 道路改良工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	35	649.2	22,722		単 25号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2	54	191.8	10,357		単 26号
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3	0.4	16,000	6,400		単 27号
運搬処理工		式	1		26,747		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	3	6,929	20,787		単 28号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	3	1,800	5,400		単 29号
汚泥処分	建設汚泥	m3	0.04	14,000	560		単 30号
仮設工		式	1		1,304,060		
防護施設工 撤去		式	1		515,580		
切土及び発破防護柵(撤去)		m2	190	1,686	320,340		単 31号
基礎コンクリート(撤去)		m3	10	16,000	160,000		単 32号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	10	3,524	35,240		単 33号
交通管理工		式	1		788,480		

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 三土 国道 4 3 9 号 三・東祖谷菅生名頃 道路改良工事（担 い手確保型）	事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
交通誘導警備員 B		人日	56	14,080	788,480		単 34号
直接工事費		式	1		14,412,720		
共通仮設		式	1		2,072,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		2,072,000		
純工事費		式	1		16,484,720		
現場管理費		式	1		6,094,000		
工事原価		式	1		22,578,720		
一般管理費等		式	1		4,594,280		
工事価格		式	1		27,173,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		2,717,300		
工事費計		式	1		29,890,300		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	4号階段工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	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	15	36,650	549,750			
型枠	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	21	8,876	186,396			
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下,再生クラッシュ 40~0,全ての費用	m2	3	2,194	6,582			
目地板	30m2未満,瀝青繊維質目地板t=10	m2	2	3,754	7,508			
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-65		m	5	567	2,835			
吸出し防止材設置		m2	1	825.8	825			
防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込,ヒーム式・ハネル式,3m,100m未満,無	m	7.2	8,757	63,050			
足場工	単管傾斜足場,不要,標準(1.0)	掛m2	15	3,357	50,355			
合計					867,301			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3 未満	単位	m3	単位数量	1	単価	302.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3 未満	m3	1	302.2	302.2		
合計						302.2		
単価						302.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	1,162
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,片切掘削	m3	1	1,162	1,162		
合計						1,162		
単価						1,162	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	掘削	土質:軟岩,施工方法:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	3,105
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩,片切掘削,無し,無し	m3	1	3,105	3,105		
合計						3,105		
単価						3,105	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	3,520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,ハック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,49.5km以下	m3	1	3,520	3,520		
合計						3,520		
単価						3,520	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	土砂等運搬	土質:軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	4,294
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3), 軟岩,無し,49.5km以下	m3	1	4,294	4,294		
合計						4,294		
単価						4,294	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	1,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	1,300	1,300		
合計						1,300		
単価						1,300	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	252
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し	m3	1	252	252		
合計						252		
単価						252	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	床掘り	土質:岩塊・玉石	単位	m3	単位数量	1	単価	343.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		岩塊・玉石, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し	m3	1	343.4	343.4		
合計						343.4		
単価						343.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,524
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模),土砂,全ての費用	m3	1	3,524	3,524		
合計						3,524		
単価						3,524	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	446.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	446.8	446.8		
合計						446.8		
単価						446.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	2-1号もたれ式擁壁 No. 11+8.647~No. 11+14.5	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	23	単価	58,860
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
もたれ式擁壁		18-8-40(高炉),有り,無し,一般養生, 延長無し	m3	23	51,760	1,190,480		
拾石積(裏石積)		厚さ20cm,18- 8-25(20) 高炉,割栗 石 50-150mm	m2	23	7,096.16	163,211.68		
合計						1,353,691.68		
単価						58,860	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	張コンクリートB No. 9+15~No. 11+0. 382	単位	m	単位数量	20	単価	216,800
名称・規格		条件	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	63	36,650	2,308,950	
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	134	8,876	1,189,384	
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	6	2,194	13,164	
足場工		単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	114	3,357	382,698	
目地板		30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	6	3,754	22,524	
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-65			m	21	567	11,907	
吸出し防止材設置			m2	4	825.8	3,303.2	
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	11	36,650	403,150	ペーライン, 間詰コン
合計						4,335,080.2	
単価						216,800	円/m

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	支柱 端末支柱 H=3.5m	支柱形式:H-200*200*8*12, 施工区分: :端末支柱, 規格・仕様:柵高3.50m ムッキ	単位	本	単位数量	1	単価	335,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(支柱設置工)		端末支柱, 柵高3.50m ムッキ, 無, 無, 無, 無	本	1	335,400	335,400		
合計						335,400		
単価						335,400	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	支柱 中間支柱 H=3.5m	支柱形式:H-200*100*5.5*8, 施工区分: :中間支柱, 規格・仕様:柵高3.50m ムッキ	単位	本	単位数量	1	単価	55,450
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(支柱設置工)		中間支柱, 柵高3.50m ムッキ, 無, 無, 無, 無	本	1	55,450	55,450		
合計						55,450		
単価						55,450	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	ロープ・金網	柵高:3.5m,規格・仕様:落石防護柵 H=3.5m ロープ 本数12本,厚ムキ:無し	単位	m	単位数量	1	単価	26,780
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(ロープ・金網設置工) [間隔保持材付き]		有,柵高3.50m ロープ 本数12本,15m未満,無,無,無	m	1	26,780	26,780		
合計						26,780		
単価						26,780	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	支柱 端末支柱 H=3.5m	支柱形式:H-200*200*8*12,施工区分:端末支柱,規格・仕様:柵高3.50m ムキ	単位	本	単位数量	1	単価	335,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(支柱設置工)		端末支柱,柵高3.50m ムキ,無,無,無	本	1	335,400	335,400		
合計						335,400		
単価						335,400	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	支柱 中間支柱 H=3.5m	支柱形式:H-200*100*5.5*8, 施工区 分:中間支柱, 規格・仕様: 柵高3.50m メッキ	単位	本	単位数量	1	単価	55,450
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(支柱設置工)		中間支柱, 柵高3.50m メッキ, 無, 無, 無, 無	本	1	55,450	55,450		
合計						55,450		
単価						55,450	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	ロープ・金網	柵高:1.5m, 規格・仕様:除石開閉口 H =1.5m ロープ 本数5本, 厚メッキ:無し	単位	m	単位数量	1	単価	10,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(ロープ・金網設置工) [間隔保持材付き]		無, 柵高1.55m ロープ 本数5本, 15m未満, 無, 無, 無	m	1	10,100	10,100		
合計						10,100		
単価						10,100	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ロープ・金網	柵高:3.5m,規格・仕様:落石防護柵 H=3.5m ロープ 本数12本,厚ムキ:無し	m	1	26,780	26,780	26,780
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	落石防護柵(ロープ・金網設置工) [間隔保持材付き]	有,柵高3.50m ロープ 本数12本,15m未満,無,無,無	m	1	26,780	26,780	26,780
	合計					26,780	
	単価					26,780	円/m

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	支柱 端末支柱 H=3.5m	支柱形式:H-200*200*8*12,施工区分:端末支柱,規格・仕様:柵高3.50m ムキ	本	1	335,400	335,400	335,400
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	落石防護柵(支柱設置工)	端末支柱,柵高3.50m ムキ,無,無,無	本	1	335,400	335,400	335,400
	合計					335,400	
	単価					335,400	円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	支柱 中間支柱 H=3.5m	支柱形式:H-200*100*5.5*8, 施工区 分:中間支柱, 規格・仕様:柵高3.50m メッキ	単位	本	単位数量	1	単価	55,450
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(支柱設置工)		中間支柱, 柵高3.50m メッキ, 無, 無, 無, 無	本	1	55,450	55,450		
合計						55,450		
単価						55,450	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	支柱 貫通支柱 H=3.5m	支柱形式:H-175*175*7.5*11, 施工区 分:中間支柱(特殊品), 規格・仕様:柵 高3.50m メッキ	単位	本	単位数量	1	単価	96,950
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(支柱設置工)		中間支柱(特殊品), 柵高3.50m メッキ, 無, 無, 無, 無	本	1	96,950	96,950	【暫定単価】	
合計						96,950		
単価						96,950	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	649.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1	649.2	649.2		
合計						649.2		
単価						649.2	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	191.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	191.8	191.8		
合計						191.8		
単価						191.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	16,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)		無筋構造物,無し,無し,不要,無し,5 8.8以下	m3	1	15,997	15,997		
合計						15,997		
単価						16,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	6,929
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎,機械(騒音対策不要、厚1 5cm以下),無し,60.0km以下,全ての 費用	m3	1	6,929	6,929		
合計						6,929		
単価						6,929	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,800	1,800		
合計						1,800		
単価						1,800	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	汚泥処分	建設汚泥	単位	m3	単位数量	1	単価	14,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	14,000	14,000		
合計						14,000		
単価						14,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	切土及び発破防護柵(撤去)		単位	m2	単位数量	1	単価	1,686
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
切土及び発破防護柵の設置・撤去		撤去, 油圧伸縮ジブ型 10t吊(標準), 標準(1.0)		m2	1	1,686	1,686	
合計							1,686	
単価							1,686	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	基礎コンクリート(撤去)		単位	m3	単位数量	1	単価	16,000
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物, 無し, 無し, 不要, 無し, 58.8以下		m3	1	15,997	15,997	
合計							15,997	
単価							16,000	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,524
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模),土砂,全ての費用	m3	1	3,524	3,524		
合計						3,524		
単価						3,524	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	14,080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	14,080	14,080		
合計						14,080		
単価						14,080	円/人日	