

## 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	R 6 徳土 鬼籠野谷川 神・鬼籠野 (R 6 災 2 0) 河川復旧工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
築堤・護岸		式	1		10,608,667		
河川土工		式	1		2,046,991		
掘削工		式	1		32,697		
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3	20	1,143	22,860		単 1号
掘削	土質:軟岩,施工方法:片切掘削	m3	3	3,279	9,837		単 2号
盛土工		式	1		5,794		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	1	5,794	5,794		単 3号
残土処理工		式	1		2,008,500		
土砂等運搬 L=60.0km以下	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	130	13,650	1,774,500		単 4号 神・鬼籠野～ 阿・加茂町黒河
残土等処分		m3	130	1,800	234,000		単 5号
法覆護岸工		式	1		5,644,440		
作業土工		式	1		208,549		
床掘り(掘削)	土質:軟岩	m3	30	3,279	98,370		単 6号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 鬼籠野谷川 神・鬼籠野 (R 6 災 2 0) 河川復旧工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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:土砂	m3	110	218.9	24,079		単 7号
埋戻し	土質:土砂	m3	30	2,870	86,100		単 8号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		5,036,779		
現場打小口止コンクリート 1号小口止	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	箇所	1	76,970	76,970		単 9号
現場打小口止コンクリート 2号小口止	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	箇所	1	72,480	72,480		単 10号
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	m	35	1,937	67,795		単 11号
コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:粗面, 控350	m2	161	23,330	3,756,130		単 12号
胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	m3	58	7,576	439,408		単 13号
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2	6	5,075	30,450		単 14号
水抜パイプ	管径・管種類:VPφ65, フィルター:有り	m	22	733	16,126		単 15号
現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	30	5,034	151,020		単 16号
埋戻しコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	10	42,640	426,400		単 17号
石積(張)工		式	1		274,751		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 鬼籠野谷川 神・鬼籠野 (R 6 災 2 0) 河川復旧工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	m	3	1,937	5,811		単 18号
石積	石材種類:雑割石	m2	13	13,880	180,440		単 19号
裏込材	裏込材規格:再生クラッシュラン RC-40	m3	4	7,323	29,292		単 20号
水抜パイプ	管径・管種類:VPφ65, フィルター:有り	m	2	733	1,466		単 21号
現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	3	5,034	15,102		単 22号
埋戻コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	1	42,640	42,640		単 23号
石積(張)工 すりつけ工		式	1		124,361		
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	m	0.5	1,937	968		単 24号
石積	石材種類:雑割石	m2	7	13,880	97,160		単 25号
裏込材	裏込材規格:再生クラッシュラン RC-40	m3	3	7,323	21,969		単 26号
埋戻コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	0.1	42,640	4,264		単 27号
構造物撤去工		式	1		41,541		
構造物取壊し工		式	1		30,120		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 鬼籠野谷川 神・鬼籠野 (R 6 災 2 0) 河川復旧工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工	m3	3	10,040	30,120		単 28号
運搬処理工		式	1		11,421		
殻運搬 L=10.9km以下	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	3	1,692	5,076		単 29号 神・鬼籠野～ 徳・入田町南谷
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	3	2,115	6,345		単 30号
仮設工		式	1		2,875,695		
工事用道路工		式	1		2,875,695		
工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	230	2,632	605,360		単 31号
敷砂利	碎石規格:RC-40,敷厚:100mm	m2	360	510	183,600		単 32号
土木シート		m2	488	192.9	94,135		単 33号
工事用道路撤去		m3	270	7,380	1,992,600		単 34号
直接工事費		式	1		10,608,667		
共通仮設		式	1		1,350,000		
共通仮設費		式	1		197,000		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 鬼籠野谷川 神・鬼籠野 （R 6 災 2 0）河川復旧工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
技術管理費		式	1		197,000		
土質等試験費		式	1		197,000		内 1号
共通仮設費（率計上）		式	1		1,153,000		
純工事費		式	1		11,958,667		
現場管理費		式	1		4,506,000		
工事原価		式	1		16,464,667		
一般管理費等		式	1		3,345,333		
工事価格		式	1		19,810,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,981,000		
工事費計		式	1		21,791,000		

# 設計内訳書 (附01)

工事名	R 6 徳土 鬼籠野谷川 神・鬼籠野 (R 6 災 2 0) 河川復旧工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
築堤・護岸		式	1		480,295		
擁壁護岸工		式	1		480,295		
作業土工		式	1		2,660		
床掘り	土質:土砂						単 35号
表土剥取り		m3	4	218.9	875		
基面整正		m2	3	438	1,314		単 36号
整地	作業区分:敷均し(ル-ズ)						単 37号
表土復旧		m3	4	117.9	471		
場所打擁壁工		式	1		477,635		
境界コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	33	13,710	452,430		単 38号
平張コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉),底幅:65cm,天端幅:65cm,高さ:10cm	m2	5	5,041	25,205		単 39号
直接工事費		式	1		480,295		
共通仮設		式	1		53,000		
共通仮設費(率計上)		式	1		53,000		
純工事費		式	1		533,295		

# 設計内訳書 (附01)

工事名	R 6 徳土 鬼籠野谷川 神・鬼籠野 (R 6 災 2 0) 河川復旧工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸		
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	
現場管理費		式	1		210,000			
工事原価		式	1		743,295			
一般管理費等		式	1		155,705			
工事価格		式	1		899,000			
消費税額及び地方消費税額		式	1		89,900			
工事費計		式	1		988,900			



# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	土質等試験費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
土質等試験費(一式入力)	197千円	式	1		197,000			
合計					197,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	1,143
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	1,143	1,143		
合計						1,143		
単価						1,143	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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	3,279
名称・規格		条件	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	m3	1	3,279	3,279		
合計						3,279		
単価						3,279	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	5,794
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,794	5,794		
合計						5,794		
単価						5,794	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	土砂等運搬 L=60.0km以下	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	13,650
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		現場制約あり,人力,土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,60.0km以下	m3	1	13,650	13,650		
合計						13,650		
単価						13,650	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	残土等処分		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(t)			t	1.8	1,000	1,800		
合計						1,800		
単価						1,800	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	床掘り(掘削)	土質:軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	3,279
名称・規格		条件	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	m3	1	3,279	3,279		
合計						3,279		
単価						3,279	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
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	218.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 標準, 無し, 無し	m3	1	218.9	218.9		
合計						218.9		
単価						218.9	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,870
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,870	2,870		
合計						2,870		
単価						2,870	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	現場打小口止コンクリート 1号小口止	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	箇所	単位数量	1	単価	76,970
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		生コンクリート各種, 一般養生	m3	1.03	74,720	76,961.6		
合計						76,961.6		
単価						76,970	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	現場打小口止コンクリート 2号小口止	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	箇所	単位数量	1	単価	72,480
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		生コンクリート各種, 一般養生	m3	0.97	74,720	72,478.4		
合計						72,478.4		
単価						72,480	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10 cm	単位	m	単位数量	10	単価	1,937
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, バックホウ(クレーン機能付)打設, 各種, 一般養生, 全ての費用	m3	0.35	42,750	14,962.5		
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	1	4,402	4,402		
合計						19,364.5		
単価						1,937	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:粗面, 控350	単位	m2	単位数量	1	単価	23,330
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS粗面 150kg/個未満, 無し, 無し, 練積, 無(胴込のみ), 0.2m3/m2, 生コンクリート各種	m2	1	23,330	23,330		
合計						23,330		
単価						23,330	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	7,576
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック,再生砕石 RC-40	m3	1	7,576	7,576		
合計						7,576		
単価						7,576	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	単位	m2	単位数量	1	単価	5,075
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満,瀝青質目地板t=10	m2	1	5,075	5,075		
合計						5,075		
単価						5,075	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	水抜パイプ	管径・管種類:VPφ65,フィルター:有り	単位	m	単位数量	1	単価	733
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m)			m	1	733	733		
合計						733		
単価						733	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	5,034
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		生コンクリート各種, 一般養生	m3	0.73	68,950	50,333.5		
合計						50,333.5		
単価						5,034	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	埋戻コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	42,640
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,バックホウ(クレーン機能付)打設,各種,一般養生,全ての費用	m3	1	42,640	42,640		
合計						42,640		
単価						42,640	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10 cm	単位	m	単位数量	10	単価	1,937
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,バックホウ(クレーン機能付)打設,各種,一般養生,全ての費用	m3	0.35	42,750	14,962.5		
型枠		一般型枠,均しコンクリート	m2	1	4,402	4,402		
合計						19,364.5		
単価						1,937	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	石積	石材種類:雑割石	単位	m2	単位数量	1	単価	13,880
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
石積(張)		積工, 練石, 雑割石	m2	1	12,150	12,150		
石積(張)(材料費)		雑割石	m2	1	1,730	1,730		
合計						13,880		
単価						13,880	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	裏込材	裏込材規格:再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	7,323
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込材(クラッシュラン)		積工, 再生クラッシュラン RC-40	m3	1	7,323	7,323		
合計						7,323		
単価						7,323	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	水抜パイプ	管径・管種類:VPφ65,フィルター:有り	単位	m	単位数量	1	単価	733
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m)			m	1	733	733		
合計						733		
単価						733	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	5,034
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		生コンクリート各種,一般養生	m3	0.73	68,950	50,333.5		
合計						50,333.5		
単価						5,034	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	埋戻しコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	42,640
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,バックホウ(クレーン機能付)打設,各種,一般養生,全ての費用	m3	1	42,640	42,640		
合計						42,640		
単価						42,640	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10 cm	単位	m	単位数量	10	単価	1,937
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,バックホウ(クレーン機能付)打設,各種,一般養生,全ての費用	m3	0.35	42,750	14,962.5		
型枠		一般型枠,均しコンクリート	m2	1	4,402	4,402		
合計						19,364.5		
単価						1,937	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	石積	石材種類:雑割石	単位	m2	単位数量	1	単価	13,880
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
石積(張)		積工,練石,雑割石	m2	1	12,150	12,150		
石積(張)(材料費)		雑割石	m2	1	1,730	1,730		
合計						13,880		
単価						13,880	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	裏込材	裏込材規格:再生クラッシュラン RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	7,323
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込材(クラッシュラン)		積工,再生クラッシュラン RC-40	m3	1	7,323	7,323		
合計						7,323		
単価						7,323	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	埋戻コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	42,640
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,バックホウ(クレーン機能付)打設,各種,一般養生,全ての費用	m3	1	42,640	42,640		
合計						42,640		
単価						42,640	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	10,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物,機械施工,無し,無し,必要	m3	1	10,040	10,040		
合計						10,040		
単価						10,040	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	殻運搬 L=10.9km以下	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,692
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,全ての費用	m3	1	1,692	1,692		
合計						1,692		
単価						1,692	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,115
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	2.35	900	2,115		
合計						2,115		
単価						2,115	円/m3	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	2,632
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m3	1.1	2,200	2,420		
路体(築堤)盛土		4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	1	211.2	211.2		
合計						2,631.2		
単価						2,632	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	敷砂利	碎石規格:RC-40, 敷厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	510
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷砂利			m 2	1	510	510		
合計						510		
単価						510	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	土木シート		単位	m2	単位数量	1	単価	192.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
シート・ナイロンネット材料費			m2	1	192.9	192.9		
合計						192.9		
単価						192.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	工事用道路撤去		単位	m3	単位数量	1	単価	7,380
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	300.3	300.3		
土砂等運搬		現場制約あり, 人力, 土砂(岩塊・玉石 混り土含む), 無し, 11.0km以下	m3	1	5,459	5,459	神・鬼籠野～ 徳・入田町南谷	
処分費(t)			t	1.8	900	1,620	比重:土砂扱い	
合計						7,379.3		
単価						7,380	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	床掘り 表土剥取り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	218.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 標準, 無し, 無し	m3	1	218.9	218.9		
合計						218.9		
単価						218.9	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	438
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	438	438		
合計						438		
単価						438	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	整地 表土復旧	作業区分:敷均し(ルース)	単位	m3	単位数量	1	単価	117.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ルース),標準(10,000m3未満),無し	m3	1	117.9	117.9		
合計						117.9		
単価						117.9	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	境界コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	13,710
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物,バックホ(クレーン機能付)打設,各種,一般養生,全ての費用	m3	0.66	43,450	28,677		
型枠		一般型枠,小型構造物	m2	12	7,880	94,560		
目地板		30m2未満,瀝青質目地板t=10	m2	0.07	5,075	355.25		
コンクリート		小型構造物,バックホ(クレーン機能付)打設,各種,一般養生,全ての費用	m3	0.31	43,450	13,469.5		均しコンクリート
	合計					137,061.75		
	単価					13,710		円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	平張コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉),底幅:65cm,天端幅:65cm,高さ:10cm	単位	m2	単位数量	5	単価	5,041
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュヤ ン 40~0,全ての費用	m2	5	1,227	6,135		
コンクリート		小型構造物,バックホ(クレーン機能付)打 設,18-8-25(高炉),一般養生,全ての 費用	m3	0.5	38,140	19,070		
合計						25,205		
単価						5,041	円/m2	