

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（1工区）

工事名	R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長 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		1,325,552		
道路土工		式	1		237,657		
掘削工		式	1		21,180		
掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	m3	20	1,059	21,180		単 1号
残土処理工		式	1		216,477		
積込(ルーズ) 畑表土除く	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	30	932.9	27,987		単 2号
土砂等運搬 畑表土除く	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30	1,783	53,490		単 3号
残土等処分 畑表土除く		m3	30	4,500	135,000		単 4号
擁壁工		式	1		817,926		
作業土工		式	1		137,736		
床掘り	土質:土砂	m3	30	1,944	58,320		単 5号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	20	3,524	70,480		単 6号
基面整正		m2	20	446.8	8,936		単 7号

設計内訳書（1工区）

工事名	R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長 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
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		680,190		
小型擁壁	擁壁平均高さ:0.6m以上0.8m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	7	97,170	680,190		単 8号
排水構造物工		式	1		106,114		
側溝工		式	1		106,114		
ガッター 1号ガッター側溝		m	34	3,121	106,114		単 9号
構造物撤去工		式	1		163,855		
構造物取壊し工		式	1		133,750		
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	8	649.2	5,193		単 10号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:4cm	m2	184	551.4	101,457		単 11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	2	13,550	27,100		単 12号
運搬処理工		式	1		30,105		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	7	2,285	15,995		単 13号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	7	2,000	14,000		単 14号

設計内訳書（1工区）

工事名	R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長 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
建設汚泥処分		式	1		110		内 1号
舗装		式	1		487,579		
舗装工		式	1		487,579		
アスファルト舗装工		式	1		487,579		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:路盤材(碎石各種),路盤材規格:RC-30,仕上り厚:100mm	m2	46	458.9	21,109		単 15号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	219	2,130	466,470		単 16号
道路修繕		式	1		308,081		
区画線工		式	1		26,481		
区画線工		式	1		26,481		
熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	78	339.5	26,481		単 17号
仮設工		式	1		281,600		
交通管理工		式	1		281,600		
交通誘導警備員	B	人日	20	14,080	281,600		単 18号

設計内訳書（1工区）

工事名	R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長 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 道路修繕	
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
直接工事費		式	1		2,121,212		
共通仮設		式	1		317,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		317,000		
純工事費		式	1		2,438,212		
現場管理費		式	1		907,000		
工事原価		式	1		3,345,212		
一般管理費等		式	1		754,788		
工事価格		式	1		4,100,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		410,000		
工事費計		式	1		4,510,000		

設計内訳書（2工区）

工事名	R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長 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		382,470		
道路土工		式	1		55,806		
掘削工		式	1		5,295		
掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	m3	5	1,059	5,295		単 19号
残土処理工		式	1		50,511		
積込(ルーズ) 畑表土除く	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	7	932.9	6,530		単 20号
土砂等運搬 畑表土除く	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	7	1,783	12,481		単 21号
残土等処分 畑表土除く		m3	7	4,500	31,500		単 22号
擁壁工		式	1		233,716		
作業土工		式	1		39,376		
床掘り	土質:土砂	m3	8	1,944	15,552		単 23号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	6	3,524	21,144		単 24号
基面整正		m2	6	446.8	2,680		単 25号

設計内訳書（2工区）

工事名	R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長 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
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		194,340		
小型擁壁	擁壁平均高さ:0.6m以上0.8m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	2	97,170	194,340		単 26号
排水構造物工		式	1		39,413		
側溝工		式	1		39,413		
ガッター 2号ガッター側溝		m	11	3,583	39,413		単 27号
構造物撤去工		式	1		53,535		
構造物取壊し工		式	1		44,855		
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	10	649.2	6,492		単 28号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:4cm	m2	45	551.4	24,813		単 29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	1	13,550	13,550		単 30号
運搬処理工		式	1		8,680		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	2	2,285	4,570		単 31号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	2	2,000	4,000		単 32号

設計内訳書（2工区）

工事名	R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長 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
建設汚泥処分		式	1		110		内 2号
舗装		式	1		124,327		
舗装工		式	1		124,327		
アスファルト舗装工		式	1		124,327		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:路盤材(碎石各種),路盤材規格:RC-30,仕上り厚:100mm	m2	11	458.9	5,047		単 33号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	56	2,130	119,280		単 34号
道路修繕		式	1		91,609		
区画線工		式	1		7,129		
区画線工		式	1		7,129		
熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	21	339.5	7,129		単 35号
仮設工		式	1		84,480		
交通管理工		式	1		84,480		
交通誘導警備員	B	人日	6	14,080	84,480		単 36号

設計内訳書（2工区）

工事名	R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長 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 道路修繕	
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
直接工事費		式	1		598,406		
共通仮設		式	1		90,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		90,000		
純工事費		式	1		688,406		
現場管理費		式	1		258,000		
工事原価		式	1		946,406		
一般管理費等		式	1		214,594		
工事価格		式	1		1,161,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		116,100		
工事費計		式	1		1,277,100		

設計内訳書（3工区）

工事名	R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長 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		811,263		
道路土工		式	1		165,498		
掘削工		式	1		21,180		
掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	m3	20	1,059	21,180		単 37号
残土処理工		式	1		144,318		
積込(ルーズ) 畑表土除く	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	20	932.9	18,658		単 38号
土砂等運搬 畑表土除く	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	1,783	35,660		単 39号
残土等処分 畑表土除く		m3	20	4,500	90,000		単 40号
擁壁工		式	1		467,714		
作業土工		式	1		79,034		
床掘り	土質:土砂	m3	20	1,944	38,880		単 41号
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	10	3,524	35,240		単 42号
基面整正		m2	11	446.8	4,914		単 43号

設計内訳書（3工区）

工事名	R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長 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
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		388,680		
小型擁壁	擁壁平均高さ:0.6m以上0.8m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	4	97,170	388,680		単 44号
排水構造物工		式	1		79,640		
側溝工		式	1		79,640		
ガッター 2号ガッター側溝		m	22	3,620	79,640		単 45号
構造物撤去工		式	1		98,411		
構造物取壊し工		式	1		85,446		
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	7	649.2	4,544		単 46号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	m2	73	551.4	40,252		単 47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	3	13,550	40,650		単 48号
運搬処理工		式	1		12,965		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	3	2,285	6,855		単 49号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	3	2,000	6,000		単 50号

設計内訳書（3工区）

工事名	R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長 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
建設汚泥処分		式	1		110		内 3号
舗装		式	1		255,244		
舗装工		式	1		255,244		
アスファルト舗装工		式	1		255,244		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:路盤材(碎石各種),路盤材規格:RC-30,仕上り厚:100mm	m2	41	458.9	18,814		単 51号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	111	2,130	236,430		単 52号
道路修繕		式	1		182,879		
区画線工		式	1		13,919		
区画線工		式	1		13,919		
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	41	339.5	13,919		単 53号
仮設工		式	1		168,960		
交通管理工		式	1		168,960		
交通誘導警備員	B	人日	12	14,080	168,960		単 54号

設計内訳書（3工区）

工事名	R 6 徳土 粟津港線 鳴・大津徳長 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 道路修繕	
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
直接工事費		式	1		1,249,386		
共通仮設		式	1		187,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		187,000		
純工事費		式	1		1,436,386		
現場管理費		式	1		531,000		
工事原価		式	1		1,967,386		
一般管理費等		式	1		441,614		
工事価格		式	1		2,409,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		240,900		
工事費計		式	1		2,649,900		

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	建設汚泥処分							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	処分費(t)		t	0.01	11,000	110		
	合計					110		

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 2号	建設汚泥処分							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	処分費(t)		t	0.01	11,000	110		
	合計					110		

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 3号	建設汚泥処分							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
処分費(t)		t	0.01	11,000	110			
合計					110			

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:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,059
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂,上記以外(小規模),小規模(標準)	m3	1	1,059	1,059		
	合計					1,059		
	単価					1,059	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	積込(ルース) 畑表土除く	土質区分:土砂,土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	932.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルース)	土砂,小規模(標準)	m3	1	932.9	932.9		
	合計					932.9		
	単価					932.9	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	土砂等運搬 畑表土除く	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,783
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.0km以下	m3	1	1,783	1,783		
合計						1,783		
単価						1,783	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	残土等処分 畑表土除く		単位	m3	単位数量	1	単価	4,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	4,500	4,500		
合計						4,500		
単価						4,500	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	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,944
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1	1,944	1,944		
合計						1,944		
単価						1,944	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	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 7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 8号	小型擁壁	擁壁平均高さ:0.6m以上0.8m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	97,170
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型擁壁		0.6m以上0.8m未満, 18-8-40(高炉), 有り, 無し, 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	1	97,170	97,170		
合計						97,170		
単価						97,170	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	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
カッター 1号カッター側溝			m			34	3,121
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3	1	38,760	38,760	
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	7	8,037	56,259	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下, 碎石(各種), 全ての費用	m2	9	1,191	10,719	
目地板		30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.1	3,754	375.4	
	合計					106,113.4	
	単価					3,121	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 10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 11号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	単位	m2	単位数量	1	単価	551.4
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, 必要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	551.4	551.4		
合計						551.4		
単価						551.4	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 12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	13,550
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,必要,無し,1 0.9以下	m3	1	13,546	13,546		
合計						13,546		
単価						13,550	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	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,285
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(対策不要厚15cm超) 又は必要,無し,10.0km以下,全ての 費用	m3	1	2,285	2,285		
合計						2,285		
単価						2,285	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 14号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2, 000	2, 000		
合計						2, 000		
単価						2, 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 15号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:路盤材(砕石各種), 路盤材規格:RC-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	458. 9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(砕石各種), 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	458. 9	458. 9		
合計						458. 9		
単価						458. 9	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 16号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,130
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,130	2,130		
合計						2,130		
単価						2,130	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 17号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	339.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	1	339.5	339.5		
合計						339.5		
単価						339.5	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	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	

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	掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,059
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,上記以外(小規模),小規模(標準)	m3	1	1,059	1,059		
合計						1,059		
単価						1,059	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 20号	積込(ルース) 畑表土除く	土質区分:土砂,土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	932.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂,小規模(標準)	m3	1	932.9	932.9		
合計						932.9		
単価						932.9	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 21号	土砂等運搬 畑表土除く	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,783
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.0km以下	m3	1	1,783	1,783		
合計						1,783		
単価						1,783	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 22号	残土等処分 畑表土除く		単位	m3	単位数量	1	単価	4,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	4,500	4,500		
合計						4,500		
単価						4,500	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 23号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,944
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1	1,944	1,944		
合計						1,944		
単価						1,944	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 24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 25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 26号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
小型擁壁	擁壁平均高さ:0.6m以上0.8m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)		単位	m3	単位数量	1	単価 97,170
小型擁壁	0.6m以上0.8m未満, 18-8-40(高炉), 有り, 無し, 一般養生・特殊養生(練炭)		m3	1	97,170	97,170	
	合計					97,170	
	単価					97,170	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 27号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
カッター 2号カッター側溝			単位	m	単価数量	11	単価 3,583
コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用		m3	0.5	38,760	19,380	
型枠	一般型枠, 小型構造物		m2	2	8,037	16,074	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下, 砕石(各種), 全ての費用		m2	3	1,191	3,573	
目地板	30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10		m2	0.1	3,754	375.4	
合計						39,402.4	
単価						3,583	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 28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 29号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	単位	m2	単位数量	1	単価	551.4
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, 必要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	551.4	551.4		
合計						551.4		
単価						551.4	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 30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	13,550
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,必要,無し,1 0.9以下	m3	1	13,546	13,546		
合計						13,546		
単価						13,550	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	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,285
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(対策不要厚15cm超) 又は必要,無し,10.0km以下,全ての 費用	m3	1	2,285	2,285		
合計						2,285		
単価						2,285	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 32号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,000	2,000		
合計						2,000		
単価						2,000	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	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:路盤材(碎石各種),路盤材規格:RC-30,仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	458.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(碎石各種),100mm,1層施工,全ての費用	m2	1	458.9	458.9		
合計						458.9		
単価						458.9	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 34号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,130
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,130	2,130		
合計						2,130		
単価						2,130	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 35号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	339.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	1	339.5	339.5		
合計						339.5		
単価						339.5	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 36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	

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 37号	掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,059
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,上記以外(小規模),小規模(標準)	m3	1	1,059	1,059		
合計						1,059		
単価						1,059	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 38号	積込(ルース) 畑表土除く	土質区分:土砂,土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	932.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂,小規模(標準)	m3	1	932.9	932.9		
合計						932.9		
単価						932.9	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 39号	土砂等運搬 畑表土除く	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,783
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.0km以下	m3	1	1,783	1,783		
合計						1,783		
単価						1,783	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 40号	残土等処分 畑表土除く		単位	m3	単位数量	1	単価	4,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	4,500	4,500		
合計						4,500		
単価						4,500	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 41号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,944
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1	1,944	1,944		
合計						1,944		
単価						1,944	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 42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 43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 44号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	小型擁壁	擁壁平均高さ:0.6m以上0.8m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	97,170
	小型擁壁	0.6m以上0.8m未満, 18-8-40(高炉), 有り, 無し, 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	1	97,170	97,170		
	合計					97,170		
	単価					97,170	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 45号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
カッター 2号カッター側溝			m			22	3,620
	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, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3	1	38,760	38,760	
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	4	8,037	32,148	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下, 砕石(各種), 全ての費用	m2	7	1,191	8,337	
	目地板	30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.1	3,754	375.4	
	合計					79,620.4	
	単価					3,620	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 46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 47号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	単位	m2	単位数量	1	単価	551.4
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, 必要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	551.4	551.4		
合計						551.4		
単価						551.4	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 48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	13,550
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,必要,無し,1 0.9以下	m3	1	13,546	13,546		
合計						13,546		
単価						13,550	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 49号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,285
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(対策不要厚15cm超) 又は必要,無し,10.0km以下,全ての 費用	m3	1	2,285	2,285		
合計						2,285		
単価						2,285	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 50号	処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,000	2,000		
合計						2,000		
単価						2,000	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 51号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:路盤材(碎石各種),路盤材規格:RC-30,仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	458.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(碎石各種),100mm,1層施工,全ての費用	m2	1	458.9	458.9		
合計						458.9		
単価						458.9	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 52号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,130
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,130	2,130		
合計						2,130		
単価						2,130	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 53号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	339.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	1	339.5	339.5		
合計						339.5		
単価						339.5	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 54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	