

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 5 阿土 勝浦羽ノ浦線 阿南・羽ノ浦 歩道整備工事 (2)				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		5,578,069		
排水構造物工		式	1		4,975,356		
作業土工		式	1		547,552		
路体盛土		m3	3	2,584	7,752		単 1号
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	20	1,016	20,320		単 2号
床掘り	土質:土砂	m3	130	239.2	31,096		単 3号
埋戻し	土質:土砂	m3	90	2,584	232,560		単 4号
基面整正		m2	142	412	58,504		単 5号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	4,933	197,320		単 6号
側溝工		式	1		2,978,630		
プレキャスト路側排水管(標準タイプ)		m	94	22,810	2,144,140		単 7号
プレキャスト路側排水管(柵タイプ)		m	12	63,420	761,040		単 8号
プレキャスト路側排水管(柵タイプ 三方穴)		m	1	73,450	73,450		単 9号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 阿土 勝浦羽ノ浦線 阿南・羽ノ浦 歩道整備工事 (2)				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
管渠工		式	1		227,040		
ヒューム管(B形管) 2号	管規格:外圧管1種	m	12	13,820	165,840		単 10号
ヒューム管(B形管) 4号	管規格:外圧管1種	m	2	17,090	34,180		単 11号
鉄筋コンクリート台付管 8号	管規格:重圧管1種	m	2	13,510	27,020		単 12号
集水枿・マンホール工		式	1		473,690		
現場打ち街渠枿	集水枿・街渠枿種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所	7	67,670	473,690		単 13号
場所打水路工		式	1		748,444		
L型側溝		m	74	4,966	367,484		単 14号
U型側溝 4号	内幅:500mm,平均高:1.2m,コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	m	4	95,240	380,960		単 15号
構造物撤去工		式	1		602,713		
構造物取壊し工		式	1		427,997		
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	41	7,389	302,949		単 16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	m	190	547.1	103,949		単 17号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 阿土 勝浦羽ノ浦線 阿南・羽ノ浦 歩道整備工事 (2)				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
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	m2	130	162.3	21,099		単 18号
運搬処理工		式	1		174,716		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	41	1,652	67,732		単 19号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	41	1,800	73,800		単 20号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	6	3,364	20,184		単 21号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	6	1,800	10,800		単 22号
汚泥処分		t	0.2	11,000	2,200		単 23号
舗装		式	1		2,478,302		
舗装工		式	1		110,186		
アスファルト舗装工		式	1		110,186		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッシュラン RC-40, 仕上り厚:200mm	m2	94	693.4	65,179		単 24号
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	94	478.8	45,007		単 25号
縁石工		式	1		1,297,936		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 阿土 勝浦羽ノ浦線 阿南・羽ノ浦 歩道整備工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
縁石工		式	1		1,297,936		
歩車道境界ブロック プレキャスト路側排水管部	ブロック規格:B種 両面R	m	107	8,081	864,667		単 26号
歩車道境界ブロック L型側溝部	ブロック規格:B種 両面R	m	81	5,349	433,269		単 27号
道路附属施設工		式	1		86,680		
道路附属物工		式	1		86,680		
道路鋸	道路鋸規格:縁石鋸, 施工区分:小型鋸, 施工規模:30個以上	個	44	1,970	86,680		単 28号
仮設工		式	1		983,500		
交通管理工		式	1		983,500		
交通誘導警備員 A		人日	35	14,800	518,000		単 29号
交通誘導警備員 B		人日	35	13,300	465,500		単 30号
直接工事費		式	1		8,056,371		
共通仮設		式	1		1,200,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,200,000		

設計内訳書（本01）

工事名	R 5 阿土 勝浦羽ノ浦線 阿南・羽ノ浦 歩道整備工事（2）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
純工事費		式	1		9,256,371		
現場管理費		式	1		3,372,000		
工事原価		式	1		12,628,371		
一般管理費等		式	1		2,728,629		
工事価格		式	1		15,357,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,535,700		
工事費計		式	1		16,892,700		

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	路体盛土		単位	m3	単位数量	1	単価	2,584
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	2,584	2,584		
合計						2,584		
単価						2,584	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	床掘り(掘削)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,016
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	1,016	1,016		
合計						1,016		
単価						1,016	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	239.2
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	239.2	239.2		
合計						239.2		
単価						239.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,584
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	2,584	2,584		
合計						2,584		
単価						2,584	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	412
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	412	412		
合計						412		
単価						412	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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	4,933
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,35.0km以下	m3	1	4,933	4,933		
合計						4,933		
単価						4,933	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	プレキャスト路側排水管(標準タイプ)		単位	m	単位数量	1	単価	22,810
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付, 300mmを超え400mm以下, 有り, 全ての費用	m	1	22,810	22,810		
合計						22,810		
単価						22,810	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	プレキャスト路側排水管(柵タイプ)		単位	m	単位数量	1	単価	63,420
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付, 300mmを超え400mm以下, 有り, 全ての費用	m	1	63,420	63,420		
合計						63,420		
単価						63,420	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
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	単価	摘要
	プレキャスト路側排水管(楯タイプ 三方穴)		m				1	73,450
	管(函)渠型側溝	据付, 300mmを超え400mm以下, 有り, 全ての費用	m	1	73,450	73,450		
	合計					73,450		
	単価					73,450	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ヒューム管(B形管) 2号	管規格:外圧管1種	m				1	13,820
	ヒューム管(B形管)	据付, 200mm, 90° 巻き, 有り, 外圧管1種, 18-8-25(20)(高炉), 全ての費用	m	1	13,820	13,820		
	合計					13,820		
	単価					13,820	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	ヒューム管(B形管) 4号	管規格:外圧管1種	単位	m	単位数量	1	単価	17,090
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管(B形管)		据付, 300mm, 90° 巻き, 有り, 外圧管1種, 18-8-25(20)(高炉), 全ての費用	m	1	17,090	17,090		
合計						17,090		
単価						17,090	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	鉄筋コンクリート台付管 8号	管規格:重圧管1種	単位	m	単位数量	10	単価	13,510
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付, 200mm, 2m/個, 全ての費用	m	10	11,150	111,500		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-25 (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.4	29,830	11,932		
	型枠	一般型枠, 均しコンクリート	m2	2	4,131	8,262		
	モルタル練	高炉, 全ての費用	m3	0.04	84,180	3,367.2		
	合計					135,061.2		
	単価					13,510	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	現場打ち街渠樹	集水樹・街渠樹種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	67,670
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-25(高炉),0.38m3を超え0.40m3以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	52,930	52,930		
蓋版		据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,無し	枚	1	14,740	14,740		
合計						67,670		
単価						67,670	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	L型側溝		単位	m	単位数量	10	単価	4,966
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, 無し, 全ての費用	m3	0.8	34,730	27,784		
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	3	4,131	12,393		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュラジ 40~0, 全ての費用	m2	8	1,138	9,104		
目地板		30m2未満, 瀝青質目地板 t=10	m2	0.08	4,643	371.44		
合計						49,652.44		
単価						4,966	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	U型側溝 4号	内幅:500mm, 平均高:1.2m, コンクリート規 格:24-12-25(20)(高炉)	単位	m	単位数量	1	単価	95,240
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		24-12-25(20)(高炉), 有り, 4.6m ³ /10 mを超え4.8m ³ /10m以下, 人力打設, 一 般養生・特殊養生(練炭), 標準(1.0)	m	1	57,330	57,330		
蓋版		据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超え1 70kg/枚以下, 無し, 無し	枚	1	37,910	37,910		
合計						95,240		
単価						95,240	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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	m ³	単位数量	1	単価	7,389
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, 不 要	m ³	1	7,389	7,389		
合計						7,389		
単価						7,389	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17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	547.1
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	547.1	547.1		
合計						547.1		
単価						547.1	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18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	162.3
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	162.3	162.3		
合計						162.3		
単価						162.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,652
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	1,652	1,652		
合計						1,652		
単価						1,652	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20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	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	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	3,364
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15cm以下),無し,11.5km以下,全ての費用	m3	1	3,364	3,364		
合計						3,364		
単価						3,364	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22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	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	汚泥処分		単位	t	単位数量	1	単価	11,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	1	11,000	11,000		
	合計					11,000		
	単価					11,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:200mm	単位	m2	単位数量	1	単価	693.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	200mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	693.4	693.4		
	合計					693.4		
	単価					693.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	478.8
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)		再生粒度調整碎石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	478.8	478.8		
合計						478.8		
単価						478.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	歩車道境界ブロック プレキャスト路側排水管部	ブロック規格:B種 両面R	単位	m	単位数量	1	単価	8,081
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置, 各種600mm以下50kg以上100kg未満, 1.65個/m, 碎石(各種), 18-8-25(高炉), 有り	m	1	8,081	8,081		
合計						8,081		
単価						8,081	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	歩車道境界ブロック L型側溝部	ブロック規格:B種 両面R	単位	m	単位数量	1	単価	5,349
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置,各種600mm以下50kg以上100kg 未満,1.65個/m,無し,無し	m	1	5,349	5,349		
合計						5,349		
単価						5,349	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	道路鋳	道路鋳規格:縁石鋳,施工区分:小型 鋳,施工規模:30個以上	単位	個	単位数量	1	単価	1,970
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(道路鋳設置)		小型鋳,手間+材料費,小型鋳 両面反 射 貼付樹脂幅10cm,30個以上(標準) ,無,無	個	1	1,970	1,970		
合計						1,970		
単価						1,970	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	交通誘導警備員 A		単位	人日	単位数量	1	単価	14,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	14,800	14,800		
合計						14,800		
単価						14,800	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	交通誘導警備員 B		単位	人日	単位数量	1	単価	13,300
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	13,300	13,300		
合計						13,300		
単価						13,300	円/人日	