

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	R5波土 久尾穴喰浦線 海・日比原 舗装工事(2)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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
道路修繕		式	1		5,790,079		
道路土工		式	1		568,128		
掘削工		式	1		97,812		
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	330	296.4	97,812		単 1号
残土処理工		式	1		470,316		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	330	515.2	170,016		単 2号
残土等処分		m3	330	910	300,300		単 3号
舗装工		式	1		4,902,751		
舗装打換え工		式	1		4,902,751		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:50mm	m	158	547.1	86,441		単 4号
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:5cm	m2	1,100	162.3	178,530		単 5号
殻運搬	殻種別:舗装版破砕	m3	55	3,364	185,020		単 6号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	55	4,800	264,000		単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 波土 久尾穴喰浦線 海・日比原 舗装工事 (2)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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
汚泥処理		m3	0.18	12,000	2,160		単 8号
下層路盤	路盤材種類:再生クワッシュン RC-40, 仕上り厚:150mm	m2	1,100	613.7	675,070		単 9号
上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:150mm	m2	1,100	985.3	1,083,830		単 10号
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度As(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m 超	m2	1,100	2,207	2,427,700		単 11号
仮設工		式	1		319,200		
交通管理工		式	1		319,200		
交通誘導警備員 B		人日	24	13,300	319,200		単 12号
直接工事費		式	1		5,790,079		
共通仮設		式	1		1,219,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,219,000		
純工事費		式	1		7,009,079		
現場管理費		式	1		3,024,000		
工事原価		式	1		10,033,079		

設計内訳書 (本02)

工事名	R 5 波土 久尾穴喰浦線 海・日比原 舗装工事 (2)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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
道路修繕		式	1		2,621,612		
舗装工		式	1		2,408,812		
舗装打換え工		式	1		2,408,812		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	m	182	547.1	99,572		単 13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	800	162.3	129,840		単 14号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	40	3,364	134,560		単 15号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	40	4,800	192,000		単 16号
汚泥処理		m3	0.21	12,000	2,520		単 17号
不陸整正		m2	800	105.9	84,720		単 18号
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度As(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	800	2,207	1,765,600		単 19号
仮設工		式	1		212,800		
交通管理工		式	1		212,800		
交通誘導警備員 B		人日	16	13,300	212,800		単 20号

設計内訳書 (本02)

工事名	R 5 波土 久尾穴喰浦線 海・日比原 舗装工事 (2)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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		2,621,612		
共通仮設		式	1		567,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		567,000		
純工事費		式	1		3,188,612		
現場管理費		式	1		1,405,000		
工事原価		式	1		4,593,612		
一般管理費等		式	1		956,388		
工事価格		式	1		5,550,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		555,000		
工事費計		式	1		6,105,000		

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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	296.4
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	296.4	296.4		
合計						296.4		
単価						296.4	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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	515.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以下	m3	1	515.2	515.2		
合計						515.2		
単価						515.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	910
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	910	910		
	合計					910		
	単価					910	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	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	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	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	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	4,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	4,800	4,800		
合計						4,800		
単価						4,800	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	汚泥処理		単位	m3	単位数量	100	単価	12,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	100	12,000	1,200,000		
合計						1,200,000		
単価						12,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	下層路盤	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	613.7
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)		150mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	613.7	613.7		
合計						613.7		
単価						613.7	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	985.3
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)		再生粒度調整砕石 RM-30, 150mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	985.3	985.3		
合計						985.3		
単価						985.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,207
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,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	2,207	2,207		
合計						2,207		
単価						2,207	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm	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	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14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	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	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	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	4,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	4,800	4,800		
合計						4,800		
単価						4,800	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 17号	汚泥処理		単位	m3	単位数量	1	単価	12, 000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	12, 000	12, 000		
合計						12, 000		
単価						12, 000	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 18号	不陸整正		単位	m2	単位数量	1	単価	105. 9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し, 全ての費用	m2	1	105. 9	105. 9		
合計						105. 9		
単価						105. 9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,207
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,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	2,207	2,207		
合計						2,207		
単価						2,207	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20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	