

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 津慈広島線 松・広島 防護柵工事 (担い手確保型)				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		873,629		
舗装工		式	1		41,152		
舗装打換え工 【舗装復旧】		式	1		41,152		
表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:40mm,平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	16	2,572	41,152		単 1号
防護柵工		式	1		466,428		
防止柵工		式	1		217,410		
転落(横断)防止柵	柵高:0.8m,作業区分:コンクリート建込	m	30	7,247	217,410		単 2号
防護柵基礎工		式	1		249,018		
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	3	36,120	108,360		単 3号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	17	8,274	140,658		単 4号
構造物撤去工		式	1		105,229		
作業土工		式	1		15,345		
埋戻し	土質:RC-40	m3	3	5,115	15,345		単 5号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 津慈広島線 松・広島 防護柵工事 (担い手確保型)				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
構造物取壊し工		式	1		66,299		
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	8,030	24,090		単 6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	33	578.5	19,090		単 7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	16	178.5	2,856		単 8号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	5	1,462	7,310		単 9号
殻運搬	アスファルト殻	m3	1	2,811	2,811		単 10号
処分費	コンクリート殻(無筋)	m3	5	1,800	9,000		単 11号
処分費	アスファルト殻	m3	1	1,100	1,100		単 12号
処分費	汚泥	m3	0.03	1,400	42		単 13号
縁石撤去工		式	1		23,585		
歩車道境界ブロック撤去	再利用区分:処分	m	33	714.7	23,585		単 14号
仮設工		式	1		260,820		
交通管理工		式	1		260,820		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 津慈広島線 松・広島 防護柵工事 (担い手確保型)				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
交通誘導警備員	B	人日	18	14,490	260,820		単 15号
直接工事費		式	1		873,629		
共通仮設		式	1		304,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		304,000		
純工事費		式	1		1,177,629		
現場管理費		式	1		898,000		
工事原価		式	1		2,075,629		
一般管理費等		式	1		488,371		
工事価格		式	1		2,564,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		256,400		
工事費計		式	1		2,820,400		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	単位数量	1	単価	2,572
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(仕上厚50mm以下), 40mm, 再生密粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,572	2,572		
合計						2,572		
単価						2,572	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	転落(横断)防止柵	柵高:0.8m, 作業区分:コンクリート建込	単位	m	単位数量	1	単価	7,247
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込, ビーム式・パネル式, 3m, 100m未満, 無	m	1	7,247	7,247		
合計						7,247		
単価						7,247	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	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	36,120
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, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	36,120	36,120		
合計						36,120		
単価						36,120	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	8,274
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	8,274	8,274		
合計						8,274		
単価						8,274	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	埋戻し	土質:RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	5,115
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	2,840	2,840		
	再生クラッシュラン RC-40		m3	1.3	1,750	2,275		
	合計					5,115		
	単価					5,115	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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	8,030
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	m3	1	8,030	8,030		
	合計					8,030		
	単価					8,030	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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	578.5
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	578.5	578.5		
合計						578.5		
単価						578.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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	178.5
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	178.5	178.5		
合計						178.5		
単価						178.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,462
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,8.0km以下,全ての費用	m3	1	1,462	1,462		
合計						1,462		
単価						1,462	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,811
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,6.5km以下,全ての費用	m3	1	2,811	2,811		
合計						2,811		
単価						2,811	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	処分費	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	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	処分費	アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,100	1,100		
合計						1,100		
単価						1,100	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	処分費	汚泥	単位	m3	単位数量	1	単価	1,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,400	1,400		
合計						1,400		
単価						1,400	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	歩車道境界ブロック撤去	再利用区分:処分	単位	m	単位数量	1	単価	714.7
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撤去		処分	m	1	714.7	714.7		
合計						714.7		
単価						714.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	14,490
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	14,490	14,490		
合計						14,490		
単価						14,490	円／人日	