

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 阿南小松島線 小・櫛淵 舗装修繕工事 (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		10,771,942		
舗装工		式	1		10,483,422		
切削オーバーレイ工		式	1		10,483,422		
切削オーバーレイ (一層)	平均切削深さ:7cm以下, 舗設層数:一層, 段差すりつけ区分:無, アスファルト材料種類(一層):改質As 密粒II型(20)	m2	2,480	3,585	8,890,800		単 1号
切削オーバーレイ (二層)	平均切削深さ:7cmを超え12cm以下, 舗設層数:二層, アスファルト材料種類(一層):再生粗粒度アスコン(20), アスファルト材料種類(二層):改質As 密粒II型(20)	m2	184	5,633	1,036,472		単 2号
殻運搬(路面切削)	殻種別:切削殻	m3	133	2,258	300,314		単 3号
殻運搬(路面切削)	殻種別:路盤材	m3	9	2,552	22,968		単 4号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	133	1,610	214,130		単 5号
舗装版切断	舗装厚:15cm以下	m	27	649.2	17,528		単 6号
建設汚泥処理		m3	0.1	12,100	1,210		単 7号
仮設工		式	1		288,520		
交通管理工		式	1		288,520		
交通誘導警備員	A	人日	4	15,810	63,240		単 8号

設計内訳書 (本01)

工事名	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕					
R 6 徳土 阿南小松島線 小・櫛淵 舗装修繕工事 (担い手確保型)							
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	16	14,080	225,280		単 9号
直接工事費		式	1		10,771,942		
共通仮設		式	1		2,470,000		
共通仮設費		式	1		142,000		
運搬費		式	1		142,000		
建設機械運搬費		台	1	142,000	142,000		単 10号
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,328,000		
純工事費		式	1		13,241,942		
現場管理費		式	1		5,995,000		
工事原価		式	1		19,236,942		
一般管理費等		式	1		3,981,058		
工事価格		式	1		23,218,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		2,321,800		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 阿南小松島線 小・櫛渕 舗装修繕工事 (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
工事費計		式	1		25,539,800		

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	切削オーバーレイ（一層）	平均切削深さ：7cm以下，舗設層数：一層，段差すりつけ区分：無，アスファルト材料種類（一層）：改質As 密粒II型（20）	単位	m2	単位数量	1	単価	3,585
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下，一層，無，60mm，各種，2.35t/m3，プライムコート	m2	1	3,585	3,585		
合計						3,585		
単価						3,585	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 2号	切削オーバーレイ（二層）	平均切削深さ：7cmを超え12cm以下，舗設層数：二層，アスファルト材料種類（一層）：再生粗粒度アスコン（20），アスファルト材	単位	m2	単位数量	1	単価	5,633
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下，二層，50mm，60mm，再生粗粒度アスコン（20），各種，2.35t/m3，プライムコート，タックコート	m2	1	5,633	5,633		
合計						5,633		
単価						5,633	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 3号	殻運搬(路面切削)	殻種別:切削殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,258
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	無し, 16.0km以下, 全ての費用	m3	1	2,258	2,258		
	合計					2,258		
	単価					2,258	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	殻運搬(路面切削)	殻種別:路盤材	単位	m3	単位数量	1	単価	2,552
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	無し, 18.5km以下, 全ての費用	m3	1	2,552	2,552		
	合計					2,552		
	単価					2,552	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	処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,610
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,610	1,610		
合計						1,610		
単価						1,610	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	舗装版切断	舗装厚: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 7号	建設汚泥処理		単位	m3	単位数量	1	単価	12,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	12,100	12,100		
合計						12,100		
単価						12,100	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 8号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	15,810
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	15,810	15,810		
合計						15,810		
単価						15,810	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 9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 10号	建設機械運搬費		単位	台	単位数量	1	単価	142,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイル廃材積込付)2.0m, 19km, 無, 無	台	1	71,000	71,000		往路
	貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイル廃材積込付)2.0m, 19km, 無, 無	台	1	71,000	71,000		復路
	合計					142,000		
	単価					142,000	円/台	