

## 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 8 徳土 鳴門池田線他 鳴・大津木津野他 植栽剪定業務 (1)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
道路維持		式	1		2,642,514		
植栽維持工		式	1		1,883,030		
樹木・芝生管理工		式	1		1,883,030		
寄植せん定	樹種:せん定 低木,樹高:H≤600	m2	2,060	180.6	372,036		単 1号
寄植・芝薬剤散布 夜間	薬剤種類:殺虫剤,施工内容:寄植 低木,施工規模: 1000m2以上,施工場所別補正:供用区間	m2	2,060	84.11	173,266		単 2号
高木防除 樹幹注入:昼間	9孔/本, 4ml/孔	本	218	5,336	1,163,248		単 3号 暫定単価
中木防除 樹幹注入:昼間	4孔/本, 4ml/孔	本	60	2,508	150,480		単 4号 暫定単価
処分費 剪定枝		t	2	12,000	24,000		単 5号
除草工		式	1		168,224		
道路除草工		式	1		168,224		
道路除草(複合)	作業形態:除草	m2	1,070	143.2	153,224		単 6号
除草処分		t	1	15,000	15,000		単 7号
仮設工		式	1		591,260		

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 8 徳土 鳴門池田線他 鳴・大津木津野他 植栽剪定業務（1）				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
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
交通管理工		式	1		591,260		
交通誘導警備員 A 昼間		人日	16	17,900	286,400		単 8号
交通誘導警備員 B 昼間		人日	16	16,000	256,000		単 9号
交通誘導警備員 A 夜間		人日	1	25,600	25,600		単 10号
交通誘導警備員 B 夜間		人日	1	23,260	23,260		単 11号
直接工事費		式	1		2,642,514		
共通仮設		式	1		802,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		802,000		
純工事費		式	1		3,444,514		
現場管理費		式	1		2,286,000		
工事原価		式	1		5,730,514		
一般管理費等		式	1		1,333,486		
工事価格		式	1		7,064,000		



# 1 次単価表

						単価使用年月	2026.03	
						歩掛適用年月	2026.03	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 1号	寄植せんだ	樹種:せんだ 低木,樹高:H≤600	単位	m2	単位数量	2,060	単価	180.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植せんだ)		低木,1000m2以上,無,無,供用区間標準(歩道及び交通島)	m2	1,380	172	237,360		
植樹管理(寄植せんだ)		低木,1000m2以上,無,無,供用区間中央分離帯	m2	680	197.8	134,504		
合計						371,864		
単価						180.6	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2026.03	
						歩掛適用年月	2026.03	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 2号	寄植・芝薬剤散布 夜間	薬剤種類:殺虫剤,施工内容:寄植 低木,施工規模:1000m2以上,施工場所別補正:供用区間	単位	m2	単位数量	2,060	単価	84.11
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(防除)(寄植・芝)		寄植 低木,1000m2以上,無,有,供用区間標準(歩道及び交通島)	m2	1,380	80.19	110,662.2		
植樹管理(防除)(寄植・芝)		寄植 低木,1000m2以上,無,有,供用区間中央分離帯	m2	680	92.07	62,607.6		
合計						173,269.8		
単価						84.11	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	高木防除 樹幹注入：昼間	9孔/本, 4ml/孔	単位	本	単位数量	218	単価	5,336
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	植樹管理 (防除)		本	218	2,287	498,566	暫定単価	
	薬剤 樹幹注入剤(36ml/本)		本	218	3,006	655,308	暫定単価	
	注入器具		式	1		9,310	暫定単価	
	合計					1,163,184		
	単価					5,336	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	中木防除 樹幹注入：昼間	4孔/本, 4ml/孔	単位	本	単位数量	60	単価	2,508
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	植樹管理 (防除)		本	60	1,016.4	60,984	暫定単価	
	薬剤 樹幹注入剤(16ml/本)		本	60	1,336	80,160	暫定単価	
	注入器具		式	1		9,310	暫定単価	
	合計					150,454		
	単価					2,508	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	処分費 剪定枝		単位	t	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(t)			t	1	12,000	12,000		
合計						12,000		
単価						12,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	道路除草(複合)	作業形態:除草	単位	m2	単位数量	1	単価	143.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬		有り,ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積), 11.5km以下, 全ての費用	m2	1	143.2	143.2		
合計						143.2		
単価						143.2	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	除草処分		単位	t	単位数量	1	単価	15,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	15,000	15,000		
合計						15,000		
単価						15,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	交通誘導警備員 A 昼間		単位	人日	単位数量	1	単価	17,900
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	17,900	17,900		
合計						17,900		
単価						17,900	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	交通誘導警備員 B 昼間		単位	人日	単位数量	1	単価	16,000
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	16,000	16,000		
合計						16,000		
単価						16,000	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 10号	交通誘導警備員 A 夜間		単位	人日	単位数量	1	単価	25,600
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	25,600	25,600		
合計						25,600		
単価						25,600	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.500-00000 0.0 0

単 11号	交通誘導警備員 B 夜間		単位	人日	単位数量	1	単価	23,260
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	23,260	23,260		
合計						23,260		
単価						23,260	円/人日	