

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 徳島環状線他 徳・川内 植栽剪定業務				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		4,450,101		
植栽維持工		式	1		2,908,835		
樹木・芝生管理工		式	1		2,908,835		
樹木剪定 歩道 幹周60cm未満	樹種:高木,樹高:500cm	本	5	4,440	22,200		単 1号
樹木剪定 歩道 幹周60cm以上	樹種:高木,樹高:500cm	本	74	8,410	622,340		単 2号
樹木剪定 環境緑地帯 幹周60cm未満 古川長原港線	樹種:高木,樹高:500cm	本	2	3,774	7,548		単 3号
樹木剪定 環境緑地帯 中・低木 古川長原港線	樹種:中・低木,樹高:200cm	本	9	720	6,480		単 4号
寄植剪定 歩道	樹種:せん定 低木,樹高:60cm	m2	4,820	172	829,040		単 5号
寄植剪定 環境緑地帯 H=0.6m 古川長原港線	樹種:せん定 低木,樹高:60cm	m2	110	146.2	16,082		単 6号
寄植剪定 環境緑地帯 H2.0m 古川長原港線	樹種:せん定 中木,樹高:200cm	m2	80	235.5	18,840		単 7号
抜根除草 歩道	施工内容:植込み地,施工規模:1000m2以上,施工場 所別補正:供用区間 標準(歩道及び交通島)	m2	6,230	160	996,800		単 8号
抜根除草 環境緑地帯 古川長原港線	施工内容:植込み地,施工規模:1000m2以上,施工場 所別補正:供用区間 環境緑地帯	m2	570	136	77,520		単 9号
防除 歩道 幹周60cm未満 (夜間)	薬剤種類:殺虫剤,施工内容:高木幹周60cm未満,施 工規模:50本以上,時間制約補正:無し,夜間作業補 正:有り,施工場所別補正:供用区間 標準(歩道及 び交通島)	本	5	513.1	2,565		単 10号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 徳島環状線他 徳・川内 植栽剪定業務	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
防除 歩道 幹周60cm以上 中央分離帯	薬剤種類:殺虫剤, 施工内容:高木幹周60cm以上120cm未満, 施工規模:50本以上, 時間制約補正:無し, 夜間作業補正:有り, 施工場所別補正:供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	94	844.9	79,420		単 11号
処分費	剪定木	t	8	10,000	80,000		単 12号
処分費	草(バラ)	t	10	15,000	150,000		単 13号
除草工		式	1		703,066		
道路除草工		式	1		703,066		
道路除草(複合) 年2回	作業形態:機械	m2	4,000	137.9	551,600		単 14号
道路除草(複合) 年1回	作業形態:機械	m2	1,000	137.9	137,900		単 15号
除草 年1回	作業形態:機械	m2	200	67.83	13,566		単 16号
仮設工		式	1		838,200		
交通管理工		式	1		838,200		
交通誘導警備員	A	人日	25	16,700	417,500		単 17号
交通誘導警備員	A(夜間)	人日	1	23,890	23,890		単 18号
交通誘導警備員	B	人日	25	15,000	375,000		単 19号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 徳島環状線他 徳・川内 植栽剪定業務				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
交通誘導警備員	B (夜間)	人日	1	21,810	21,810		単 20号
直接工事費		式	1		4,450,101		
共通仮設		式	1		1,106,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,106,000		
純工事費		式	1		5,556,101		
現場管理費		式	1		3,366,000		
工事原価		式	1		8,922,101		
一般管理費等		式	1		1,970,899		
工事価格		式	1		10,893,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,089,300		
工事費計		式	1		11,982,300		

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	樹木剪定 歩道 幹周60cm未満	樹種:高木,樹高:500cm	単位	本	単位数量	1	単価	4,440
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木せん定)		冬期せん定幹周30cm上60cm未満,50本以上,無,無,供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	4,440	4,440		
合計						4,440		
単価						4,440	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	樹木剪定 歩道 幹周60cm以上	樹種:高木,樹高:500cm	単位	本	単位数量	1	単価	8,410
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木せん定)		冬期せん定幹周60cm上90cm未満,50本以上,無,無,供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	8,410	8,410		
合計						8,410		
単価						8,410	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	樹木剪定 環境緑地帯 幹周60cm未満 古川長原港線	樹種:高木,樹高:500cm	単位	本	単位数量	1	単価	3,774
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木せん定)		冬期せん定幹周30cm上60cm未満, 50本以上, 無, 無, 供用区間 環境緑地帯	本	1	3,774	3,774		
合計						3,774		
単価						3,774	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	樹木剪定 環境緑地帯 中・低木 古川長原港線	樹種:中・低木,樹高:200cm	単位	本	単位数量	1	単価	720
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(低木・中木せん定)		円筒形せん定樹高100cm上200cm未, 50本以上, 無, 無, 供用区間 環境緑地帯	本	1	720	720		
合計						720		
単価						720	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2026.02	
						歩掛適用年月	2026.02	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 5号	寄植剪定 歩道	樹種:せんだ 低木,樹高:60cm	単位	m2	単位数量	1	単価	172
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	172	172		
合計						172		
単価						172	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2026.02	
						歩掛適用年月	2026.02	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 6号	寄植剪定 環境緑地帯 H=0.6m 古川長原港線	樹種:せんだ 低木,樹高:60cm	単位	m2	単位数量	1	単価	146.2
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 環境緑地帯	m2	1	146.2	146.2		
合計						146.2		
単価						146.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	寄植剪定 環境緑地帯 H2.0m 古川長原港線	樹種:せん定 中木, 樹高:200cm	単位	m2	単位数量	1	単価	235.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(寄植せん定)		中木, 1000m2以上, 無, 無, 供用区間 環境緑地帯	m2	1	235.5	235.5		
合計						235.5		
単価						235.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	抜根除草 歩道	施工内容:植込み地, 施工規模:1000m 2以上, 施工場所別補正:供用区間 標 準(歩道及び交通島)	単位	m2	単位数量	1	単価	160
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(抜根除草)		植込み地, 1000m2以上, 無, 無, 供用区 間 標準(歩道及び交通島)	m2	1	160	160		
合計						160		
単価						160	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	摘要
	抜根除草 環境緑地帯 古川長原港線	施工内容:植込み地,施工規模:1000m 2以上,施工場所別補正:供用区間 環 境緑地帯	単位	m2	単位数量	1	単価 136
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	植樹管理(抜根除草)	植込み地,1000m2以上,無,無,供用区 間 環境緑地帯	m2	1	136	136	
	合計					136	
	単価					136	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	摘要
	防除 歩道 幹周60cm未満 (夜間)	薬剤種類:殺虫剤,施工内容:高木幹 周60cm未満,施工規模:50本以上,時 間制約補正:無し,夜間作業補正:有	単位	本	単位数量	1	単価 513.1
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	植樹管理(防除)(高木・中木・低木)	高木幹周60cm未満,50本以上,無,有, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	513.1	513.1	
	合計					513.1	
	単価					513.1	円/本

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	防除 歩道 幹周60cm以上 中央分離帯	薬剤種類:殺虫剤, 施工内容:高木幹 周60cm以上120cm未満, 施工規模:50 本以上, 時間制約補正:無し, 夜間作	単位	本	単位数量	1	単価	844.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(防除)(高木・中木・低木)		高木幹周60cm以上120cm未満, 50本以上, 無, 有, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	844.9	844.9		
合計						844.9		
単価						844.9	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	処分費	剪定木	単位	t	単位数量	1	単価	10,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	10,000	10,000		
合計						10,000		
単価						10,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	処分費	草 (バラ)	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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	道路除草(複合) 年2回	作業形態:機械	単位	m2	単位数量	1	単価	137.9
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	137.9	137.9		
合計						137.9		
単価						137.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	道路除草(複合) 年1回	作業形態:機械	単位	m2	単位数量	1	単価	137.9
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(オノロード・ディーゼル・2t積), 11.5km以下, 全ての費用	m2	1	137.9	137.9		
合計						137.9		
単価						137.9	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	除草 年1回	作業形態:機械	単位	m2	単位数量	1	単価	67.83
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式, 無し	m2	1	67.83	67.83		
合計						67.83		
単価						67.83	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	16,700
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	16,700	16,700		
合計						16,700		
単価						16,700	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	交通誘導警備員	A (夜間)	単位	人日	単位数量	1	単価	23,890
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	23,890	23,890		
合計						23,890		
単価						23,890	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	交通誘導警備員	B	単位	人日	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	
交通誘導警備員B			人日	1	15,000	15,000		
合計						15,000		
単価						15,000	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	交通誘導警備員	B (夜間)	単位	人日	単位数量	1	単価	21,810
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	21,810	21,810		
合計						21,810		
単価						21,810	円/人日	