

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 板野川島線他 板・大寺他 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		3,621,033		
植栽維持工		式	1		2,673,733		
樹木・芝生管理工		式	1		2,673,733		
樹木せん定	樹種:高木,樹高:400cm	本	70	8,210	574,700		単 1号
寄植せん定	樹種:せん定 低木,樹高:40cm	m2	2,450	172	421,400		単 2号
寄植せん定	樹種:せん定 中木,樹高:60cm	m2	2,600	272	707,200		単 3号
高木防除	10孔/本,4.5ml/孔	本	10	6,912	69,120		単 4号 【暫定単価】
寄植・芝薬剤散布 (夏期: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 標準(歩道 及び交通島)	m2	2,450	78.82	193,109		単 5号
寄植・芝薬剤散布 (夏期:夜間)	薬剤種類:殺虫剤,施工内容:寄植 中木,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	2,600	104.5	271,700		単 6号
高木薬剤散布 (夏期:夜間)	高木幹周60cm以上120cm未満	本	167	857.8	143,252		単 7号
高木薬剤散布 (冬期:夜間)	高木幹周60cm以上120cm未満	本	167	857.8	143,252		単 8号
処分費(伐木)		t	10	15,000	150,000		単 9号
除草工		式	1		361,300		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 板野川島線他 板・大寺他 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
道路除草工		式	1		361,300		
道路除草(複合) (夏期：徳島引田線)	作業形態：機械除草	m2	300	131	39,300		単 10号
道路除草(複合) (冬期：徳島引田線)	作業形態：機械除草	m2	300	131	39,300		単 11号
道路除草(複合) (夏期：鳴門池田線)	作業形態：機械除草	m2	700	131	91,700		単 12号
道路除草(複合) (夏期：板野川島線)	作業形態：機械除草	m2	1,000	131	131,000		単 13号
処分費(草)		t	3	20,000	60,000		単 14号
仮設工		式	1		586,000		
交通管理工		式	1		586,000		
交通誘導警備員 (A：昼間)		人日	17	15,500	263,500		単 15号
交通誘導警備員 (A：夜間)		人日	2	23,250	46,500		単 16号
交通誘導警備員 (B：昼間)		人日	17	13,800	234,600		単 17号
交通誘導警備員 (B：夜間)		人日	2	20,700	41,400		単 18号
直接工事費		式	1		3,621,033		

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 板野川島線他 板・大寺他 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
共通仮設		式	1		965,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		965,000		
純工事費		式	1		4,586,033		
現場管理費		式	1		2,832,000		
工事原価		式	1		7,418,033		
一般管理費等		式	1		1,663,967		
工事価格		式	1		9,082,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		908,200		
工事費計		式	1		9,990,200		

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	樹木せん定	樹種:高木,樹高:400cm	単位	本	単位数量	1	単価	8,210
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	8,210	8,210		
合計						8,210		
単価						8,210	円/本	

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	寄植せん定	樹種:せん定 低木,樹高:40cm	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(寄植せん定)		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	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	寄植せんだ	樹種:せんだ 中木,樹高:60cm	単位	m2	単位数量	1	単価	272
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)		中木,1000m2以上,無,無,供用区間 標準(歩道及び交通島)	m2	1	272	272		
合計						272		
単価						272	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 4号	高木防除	10孔/本, 4.5ml/孔	単位	本	単位数量	10	単価	6,912
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	植樹管理(防除)		本	10	2,332	23,320		
	薬剤 樹幹注入剤(45ml/本)		本	10	3,600	36,000		【暫定単価】
	注入器具		式	1		9,800		【暫定単価】
	合計					69,120		
	単価					6,912		円/本

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	1.500-00001 0.0 0

単 5号	寄植・芝薬剤散布 (夏期：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 標準(歩道及び交	単位	m2	単位数量	1	単価	78.82
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	78.82	78.82		
合計						78.82		
単価						78.82	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	1.500-00001 0.0 0

単 6号	寄植・芝薬剤散布 (夏期：夜間)	薬剤種類：殺虫剤, 施工内容：寄植 中木, 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	単位	m2	単位数量	1	単価	104.5
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 中木, 1000m2以上, 無, 有, 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m2	1	104.5	104.5		
合計						104.5		
単価						104.5	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	1.500-00001 0.0 0

単 7号	高木薬剤散布 (夏期：夜間)	高木幹周60cm以上120cm未満	単位	本	単位数量	1	単価	857.8
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	857.8	857.8		
合計						857.8		
単価						857.8	円/本	

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	1.500-00001 0.0 0

単 8号	高木薬剤散布 (冬期：夜間)	高木幹周60cm以上120cm未満	単位	本	単位数量	1	単価	857.8
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	857.8	857.8		
合計						857.8		
単価						857.8	円/本	

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	処分費(伐木)		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	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	道路除草(複合) (夏期:徳島引田線)	作業形態:機械除草	単位	m2	単位数量	1	単価	131
	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),17.5km以下,全ての費用	m2	1	131	131		
	合計					131		
	単価					131	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 11号	道路除草(複合) (冬期:徳島引田線)	作業形態:機械除草	単位	m2	単位数量	1	単価	131
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(オロート・ディーゼル・2t積),17.5km以下,全ての費用	m2	1	131	131		
合計						131		
単価						131	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 12号	道路除草(複合) (夏期:鳴門池田線)	作業形態:機械除草	単位	m2	単位数量	1	単価	131
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(オロート・ディーゼル・2t積),17.5km以下,全ての費用	m2	1	131	131		
合計						131		
単価						131	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 13号	道路除草(複合) (夏期:板野川島線)	作業形態:機械除草	単位	m2	単位数量	1	単価	131
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(オロート・ティール・2t積),17.5km以下,全ての費用	m2	1	131	131		
	合計					131		
	単価					131	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 14号	処分費(草)	単位	t	単位数量	1	単価	20,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費(t)		t	1	20,000	20,000	
	合計					20,000	
	単価					20,000	円/t

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 (A:昼間)		単位	人日	単位数量	1	単価	15,500
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	15,500	15,500		
合計						15,500		
単価						15,500	円/人日	

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	1.500-00001 0.0 0

単 16号	交通誘導警備員 (A:夜間)		単位	人日	単位数量	1	単価	23,250
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	23,250	23,250		
合計						23,250		
単価						23,250	円/人日	

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 17号	交通誘導警備員 (B:昼間)		単位	人日	単位数量	1	単価	13,800
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	13,800	13,800		
合計						13,800		
単価						13,800	円/人日	

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	1.500-00001 0.0 0

単 18号	交通誘導警備員 (B:夜間)		単位	人日	単位数量	1	単価	20,700
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	20,700	20,700		
合計						20,700		
単価						20,700	円/人日	