

## 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 徳島空港線 松・満穂 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		3,385,500		
植栽維持工		式	1		1,576,950		
樹木・芝生管理工		式	1		1,576,950		
樹木剪定 (夏期：昼間)	樹種：高木，樹高：1,000cm	本	23	10,650	244,950		単 1号
樹木剪定 (夏期：昼間)	樹種：中・低木，樹高：250cm	本	83	5,110	424,130		単 2号
寄植剪定 (夏期：昼間)	樹種：せん定 低木，樹高：40cm	m2	3,500	172	602,000		単 3号
寄植・芝薬剤散布 (夏期：夜間)	薬剤種類：殺虫剤(1000倍 0.45L/m2)，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	3,500	78.82	275,870		単 4号
処分費	伐採木	t	2	15,000	30,000		単 5号
除草工		式	1		1,204,400		
道路除草工		式	1		1,204,400		
道路除草(複合) (夏期：法面部)	作業形態：機械除草	m2	800	126	100,800		単 6号
道路除草(複合) (冬期：法面部)	作業形態：機械除草	m2	800	126	100,800		単 7号
道路除草(複合) (夏期：歩道・縁石境界部)	作業形態：機械除草	m2	2,400	126	302,400		単 8号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島空港線 松・満穂 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(複合) (夏期：寄植のない箇所)	作業形態:機械除草	m2	5,400	126	680,400		単 9号
処分費	草	t	1	20,000	20,000		単 10号
仮設工		式	1		604,150		
交通管理工		式	1		604,150		
交通誘導警備員 (A：昼間)		人日	20	14,800	296,000		単 11号
交通誘導警備員 (A：夜間)		人日	1	22,200	22,200		単 12号
交通誘導警備員 (B：昼間)		人日	20	13,300	266,000		単 13号
交通誘導警備員 (B：夜間)		人日	1	19,950	19,950		単 14号
直接工事費		式	1		3,385,500		
共通仮設		式	1		941,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		941,000		
純工事費		式	1		4,326,500		
現場管理費		式	1		2,748,000		

## 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島空港線 松・満穂 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	
工事原価		式	1		7,074,500			
一般管理費等		式	1		1,613,500			
工事価格		式	1		8,688,000			
消費税額及び地方消費税額		式	1		868,800			
工事費計		式	1		9,556,800			

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	樹木剪定 (夏期：昼間)	樹種：高木，樹高：1,000cm	単位	本	単位数量	1	単価	10,650
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)		夏期せん定幹周60cm上90cm未満，10本以上50本未満，無，無，供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	10,650	10,650		
合計						10,650		
単価						10,650	円／本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	樹木剪定 (夏期：昼間)	樹種：中・低木，樹高：250cm	単位	本	単位数量	1	単価	5,110
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)		球形せん定樹高200cm上300cm未満，50本以上，無，無，供用区間 標準(歩道及び交通島)	本	1	5,110	5,110		
合計						5,110		
単価						5,110	円／本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024.02	
						歩掛適用年月	2024.02	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 3号	寄植剪定 (夏期：昼間)	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	2024.02	
						歩掛適用年月	2024.02	
						労務調整係数	1.500-00001 0.0 0	
単 4号	寄植・芝薬剤散布 (夏期：夜間)	薬剤種類：殺虫剤(1000倍 0.45L/m2) , 施工内容：寄植 低木, 施工規模：10 00m2以上, 施工場所別補正：供用区間	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	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	処分費	伐採木	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	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	道路除草(複合) (夏期:法面部)	作業形態:機械除草	単位	m2	単位数量	1	単価	126
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),21.5km以下,全ての費用	m2	1	126	126		
合計						126		
単価						126	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	道路除草(複合) (冬期:法面部)	作業形態:機械除草	単位	m2	単位数量	1	単価	126
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),21.5km以下,全ての費用	m2	1	126	126		
合計						126		
単価						126	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	道路除草(複合) (夏期:歩道・縁石境界部)	作業形態:機械除草	単位	m2	単位数量	1	単価	126
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),21.5km以下,全ての費用	m2	1	126	126		
合計						126		
単価						126	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	道路除草(複合) (夏期:寄植のない箇所)	作業形態:機械除草	単位	m2	単位数量	1	単価	126
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),21.5km以下,全ての費用	m2	1	126	126		
	合計					126		
	単価					126	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	交通誘導警備員 (A:昼間)		単位	人日	単位数量	1	単価	14,800
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	14,800	14,800		
合計						14,800		
単価						14,800	円/人日	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 12号	交通誘導警備員 (A:夜間)		単位	人日	単位数量	1	単価	22,200
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	22,200	22,200		
合計						22,200		
単価						22,200	円/人日	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	交通誘導警備員 (B:昼間)		単位	人日	単位数量	1	単価	13,300
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	13,300	13,300		
合計						13,300		
単価						13,300	円/人日	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.500-00001 0.0 0

単 14号	交通誘導警備員 (B:夜間)		単位	人日	単位数量	1	単価	19,950
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	19,950	19,950		
合計						19,950		
単価						19,950	円/人日	