

# 見積参考資料

## 工事名 R 8 徳土 粟津港撫養線 鳴・大津吉永他 植栽剪定業務（1）

### ◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	徳島東部 1
単価使用年月	令和 8年 3月
施工地域・工事場所	一般交通影響有り（2）- 1
前金支出割合	前払無
契約保証	補正しない
現場環境改善費	計上しない
週休 2 日確保工事に係る経費補正	補正なし

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 栗津港撫養線 鳴・大津吉永他 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				
植栽維持工		式	1				
樹木・芝生管理工		式	1				
寄植せんだ	樹種:せんだ 低木,樹高:H≦600	m2	2,170				単 1号
寄植・芝薬剤散布	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	2,170				単 2号
高木防除 樹幹注入:昼間	9孔/本, 4ml/孔	本	241				単 3号 暫定単価
処分費 剪定枝		t	3				単 4号
除草工		式	1				
道路除草工		式	1				
道路除草(複合)	作業形態:除草	m2	2,140				単 5号
除草処分		t	3				単 6号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 粟津港撫養線 鳴・大津吉永他 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
交通誘導警備員 B 昼間		人日	18				単 7号
交通誘導警備員 B 夜間		人日	2				単 8号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費 (率計上)		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

# 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	2,170	単価	
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	1,590			単 9号	
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	580			単 10号	
合計								
単価							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	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	2,170	単価	
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	1,590			単 11号	
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	580			単 12号	
合計								
単価							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	241	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	植樹管理 (防除)		本	241			単 13号 暫定単価	
	薬剂 樹幹注入剂 (36ml/本)		本	241			単 14号 暫定単価	
	注入器具		式	1			単 15号 暫定単価	
	合計							
	単価						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	処分費 剪定枝		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	1			単 16号	
	合計							
	単価						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 5号	道路除草(複合)	作業形態:除草	単位	m2	単位数量	1	単価	
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				
	合計							
	単価						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 6号	除草処分		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1			単 17号	
合計								
単価							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 7号	交通誘導警備員 B 昼間		単位	人日	単位数量	1	単価	
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			単 18号	
合計								
単価							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 8号	交通誘導警備員 B 夜間		単位	人日	単位数量	1	単価	
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			単 19号	
	合計							
	単価						円/人日	

## 2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	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)	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路植栽工 植樹管理 寄植せんだ 低木(株物)		m2	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

## 2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 10号	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	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路植栽工 植樹管理 寄植せんだ 低木(株物)		m2	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

# 2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 11号	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)	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	薬剤		m2	100				
	道路植栽工 植樹管理 防除 寄植 低木(株物)		m2	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

# 2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 12号	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	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	薬剤		m2	100				
	道路植栽工 植樹管理 防除 寄植 低木(株物)		m2	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

# 2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 13号	植樹管理 (防除)		単位	本	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	造園工		人	0.54				
	軽作業員		人	0.54				
	被覆注入材		g	180				単 20号
	合計							
	単価							円/本

## 2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 14号	薬剂 樹幹注入剂(36ml/本)	条件	単位	本	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殺虫剂 樹幹注入剂		ml	360				単 21号 暫定単価
	合計							
	単価							円/本

## 2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 15号	注入器具	条件	単位	式	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(組)		組	1				単 22号 暫定単価
	合計							

## 2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 16号	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

## 2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 17号	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

## 2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 18号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量		単価	
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	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

## 2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 19号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量		単価	
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	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

## 3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 20号	被覆注入材		単位	g	単位数量	1,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(kg)		kg	1				単 23号 暫定単価
	合計							
	単価							円/g

## 3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 21号	殺虫剤 樹幹注入剤		単位	ml	単位数量	1,000	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(L)		L	1				単 24号 暫定単価
	合計							
	単価							円/ml

# 3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 22号	材料費(組)		単位	組	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費		組	1				
	合計							
	単価						円/組	

# 4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 23号	材料費(kg)		単位	kg	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費		kg	1				
	合計							
	単価						円/kg	

# 4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 24号	材料費(L)		単位	L	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費		L	1				
	合計							
	単価						円/L	



## 見積単価一覧表

業務名	R8徳土 栗津港撫養線 鳴・大津吉永他 植栽剪定業務(1)			
名称	規格	単位	単価	備考
薬剤	殺虫剤 1000倍希釈 0.45L/m2	m2	1.22	
薬剤	殺虫剤 樹幹注入剤	L	83,500	暫定単価
注入孔被覆材		kg	4,360	暫定単価
注入器具	注入器、薬液チューブ、吸入管、ストラップ、ノズル、マーカー	式	9,310	暫定単価
処分費	草	t	15,000	平均運搬距離L=7.2km
処分費	剪定枝	t	12,000	平均運搬距離L=7.2km