

## 見積参考資料

工事名 R5徳土 徳島空港緩衝緑地 松・満穂他 植栽維持管理業務

### ◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	徳島東部1
施工地域・工事場所	一般交通影響有り(2)-1
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	補正しない
現場環境改善費	計上しない

### 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 5 徳土 徳島空港緩衝緑地 松・満穂他 植栽維持管理業務				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				
植栽維持工		式	1				
樹木・芝生管理工		式	1				
樹木剪定	樹種:高木,樹高:120cm	本	20				単 1号
寄植剪定	樹種:剪定 低木,樹高:0.6程度	m2	580				単 2号
寄植剪定	樹種:剪定 中木,樹高:2.0程度	m2	220				単 3号
抜根除草	施工内容:植込み地,施工規模:100m2未満,施工場所別補正:供用区間 環境緑地帯	m2	20				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	9,610				単 5号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	A	人日	1				単 6号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 5 徳土 徳島空港緩衝緑地 松・満穂他 植栽維持管理業務				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	
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	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	樹木剪定	樹種:高木,樹高:120cm	単位	本	単位数量	1	単価	
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120cm未満,10本以上50本未満,無,無,供用区間 環境緑地帯	本	1				単 7号
	合計							
	単価							円/本

# 1次単価表

単価使用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	寄植剪定	樹種:剪定 低木,樹高:0.6程度	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	
	植樹管理(寄植せん定)	低木,100m2以上1000m2未満,無,無,供用区間 環境緑地帯	m2	1				単 8号
	合計							
	単価							円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	寄植剪定	樹種:剪定 中木, 樹高:2.0程度	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	
植樹管理(寄植せん定)		中木, 100m2以上1000m2未満, 無, 無, 供用区間 環境緑地帯	m2	1			単 9号	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	抜根除草	施工内容:植込み地, 施工規模:100m2 未満, 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	
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, 100m2未満, 無, 無, 供用区間 環境緑地帯	m2	1			単 10号	
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
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(オノロード・ティンベル・2t積),6.5km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	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	交通誘導警備員	A	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A		人日	1				単 11号
	合計							
	単価							円/人日

## 2次単価表

単価使用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	植樹管理(高木せん定)	夏期せん定幹周60cm上120cm未満, 10本以上50本未満, 無, 無, 供用区間 環境緑地帯	単位	本	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 高木せん定 夏期 60~120cm		本	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

## 2次単価表

単価使用年月	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	植樹管理(寄植せん定)	低木, 100m2以上1000m2未満, 無, 無, 供用区間 環境緑地帯	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 寄植せん定 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	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	植樹管理(寄植せん定)	中木, 100m2以上1000m2未満, 無, 無, 供用区間 環境緑地帯	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 寄植せん定 中木		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	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	植樹管理(抜根除草)	植込み地, 100m2未満, 無, 無, 供用区間 環境緑地帯	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 除草 抜根除草 植込み地		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	2023.02
歩掛適用年月	2023.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	交通誘導警備員A		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A		人				1	
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日



### 箇所別内訳表

	種類	ブロック		A	C	D	F	G	H	I	計	設計表示 単位
		環境緑地帯	環境緑地帯	環境緑地帯	公園	公園	環境緑地帯	公園				
夏	低木	剪定		227.30	88.47	238.24		23.20	4.20		581.41 m2	580.00 m2
	中木	剪定						218.50			218.50 m2	220.00 m2
	除草	機械除草(公園)		1,283.60	1,680.40	1,506.40	798.35	688.40	786.89	2,870.00	9,614.04 m2	9,610.00 m2
	除草(植込内)	抜根除草						22.80			22.80 m2	20.00 m2
	高木	剪定				11	3	4	2		20 本	20 本

# 位置図

業務名：R5徳土 徳島空港緩衝緑地 松・満穂他 植栽維持管理業務

路線名等：徳島空港緩衝緑地

業務箇所：板野郡松茂町満穂他

施工箇所  
Cブロック

施工箇所  
Iブロック

施工箇所  
Fブロック

施工箇所  
Gブロック

施工箇所  
Aブロック

施工箇所  
Dブロック

施工箇所  
Hブロック

満穂

松茂工業団地

豊久

徳島飛行場

海上自衛隊教育航空群

住吉

「出典：国土地理院発行2.5万分の1地形図電子地形図（国土地理院）を加工して作成」

