

見積参考資料

工事名 R6徳土 鳴門ウチノ海総合公園 鳴・鳴門高島 遊具修繕工事（
1）（担い手確保型）

◇経費情報◇

工種区分	公園工事
単価地区	徳島東部1
単価使用年月	令和6年10月
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない
担い手確保モデル工事に係る経費補正	通期の週休2日

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。

本工事は、「担い手確保型モデル工事（発注者指定型）」であり、通期の週休2日の経費補正（担い手確保型モデル工事実施要領参照）を計上している。

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 鳴門ウチノ海総合公園 鳴・鳴門高島 遊具修繕工事（ 1）（担い手確保型）				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 施設整備	
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
施設整備		式	1				
遊戯施設整備工		式	1				
遊具組立設置工		式	1				
複合遊具 B工区	複合遊具の種類:吊橋	式	1				内 1号
複合遊具 C工区	複合遊具の種類:吊橋	式	1				内 2号
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
遊具解体 B工区		式	1				内 3号
遊具解体 C工区		式	1				内 4号
運搬処理工		式	1				
現場発生品運搬 木材	発生材種類:木材	t	1				単 1号
処分 木材		t	1				単 2号
現場発生品運搬 金属	発生材種類:金属	t	1.5				単 3号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 鳴門ウチノ海総合公園 鳴・鳴門高島 遊具修繕工事 (1) (担い手確保型)	事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 施設整備				
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
処分 金属	スクラップ	t	1.5				単 4号
現場発生品運搬 ロープ・ネット	発生材種類:ロープ・ネット	t	1				単 5号
処分 ロープ・ネット	廃プラ	t	1				単 6号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員 B:昼間		人日	5				単 7号
足場工		式	1				
足場工		掛m2	188				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				

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	複合遊具 B工区	複合遊具の種類:吊橋						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
組立設置費		式	1					
材料費		式	1					
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	複合遊具 C工区	複合遊具の種類:吊橋						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
組立設置費		式	1					
材料費		式	1					
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	遊具解体 B工区							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
解体費		式	1					
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	遊具解体 C工区							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
解体費		式	1					
合計								

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	現場発生品運搬 木材	発生材種類:木材	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	
	現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t, 有り, 2 3.5km以下	t	1				
	合計							
	単価						円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	処分 木材		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	1				
	合計							
	単価						円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	現場発生品運搬 金属	発生材種類:金属	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	
	現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t級、吊能力2.9t, 無し, 28.0km以下	t	1				
	合計							
	単価						円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	処分 金属	スクラップ	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	1				
	合計							
	単価						円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	現場発生品運搬 ロープ・ネット	発生材種類:ロープ・ネット	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	
	現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t, 有り, 3 1.5km以下	t	1				
	合計							
	単価						円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	処分 ロープ・ネット	廃プラ	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	1				
	合計							
	単価						円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
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 9号	
合計								
単価							円/人日	

1 次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	足場工		単位	掛m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1			単 10号	
合計								
単価							円/掛m2	

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	交通誘導警備員B		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	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	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	足場工	単管足場, 不要, 標準(1.0)	単位	掛m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.9				
	とび工		人	6.9				
	普通作業員		人	1.8				
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	0.8				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/掛m2

見積単価一覧表

工事名：R6徳土 鳴門ウチノ海総合公園 鳴・鳴門高島 遊具改修工事(1)(担い手確保型)				
名称	規格	単位	単価(円)	備考
B工区遊具組立設置工		式	21,220,000	材料費及び施工に必要な機械工具等の損料、燃料費等の費用含む
B工区遊具解体工		式	1,960,000	施工に必要な機械工具等の損料、燃料費等の費用含む
C工区遊具組立設置工		式	13,970,000	材料費及び施工に必要な機械工具等の損料、燃料費等の費用含む
C工区遊具解体工		式	1,740,000	施工に必要な機械工具等の損料、燃料費等の費用含む
処分費	木材	t	7,000	L=23.5km以下
処分費	廃プラスチック	t	70,000	L=31.5km以下
※以下は、通期の週休2日補正として計上している金額の合計額を参考値として示したものです。				
直接工事費分	通期の週休2日経費補正	式	16,546	
共通仮設費分	通期の週休2日経費補正	式	0	

数量計算書

鳴門ウチノ海総合公園

遊具改修工事（1）

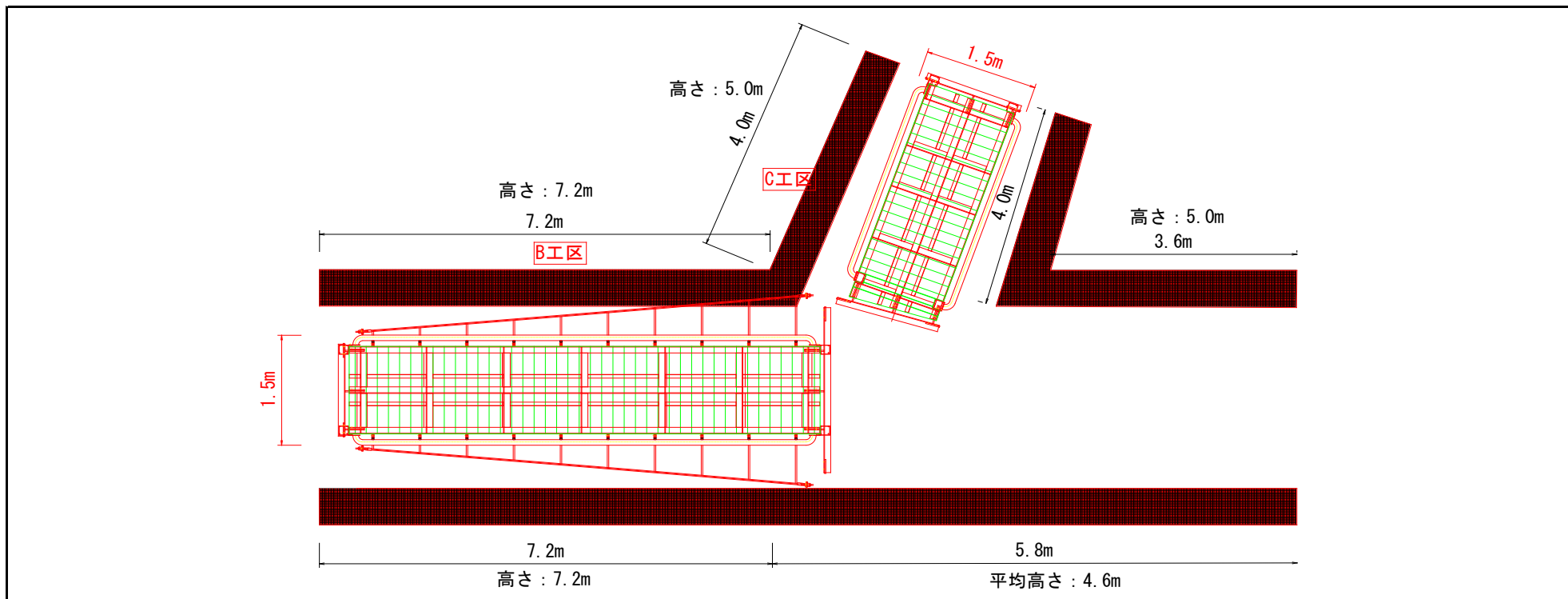
設置材料一式

	品名	寸法	規格	単位 重量	長さ	数量	総重量	備考
B 工 区	梁	C250*90*t9	SS400	21.7	6400	2	277.76	溝形鋼
	梁	C250*90*t9	SS400	21.7	1200	7	182.28	溝形鋼
	補助フレーム	Φ76.3*t3.2	STK400	5.77	6400	2	73.856	丸型鋼
	補助フレーム	Φ76.3*t3.2	STK400	5.77	1960	20	226.184	丸型鋼
	ラッキングバー	φ13mm丸棒	SS400	1.04	1200	4	4.992	丸鋼
	ガゼットPL	200*t16	SS400	25.1	250	18	112.95	平鋼
	床材固定材	L65*65*t6	SS400	1.72	6400	3	33.024	山形鋼
	床材	145×30	再生木材	3.1	1200	42	130.2	
	魚網ネット	φ8#50						19.2m ²
	防球ネット	φ2#25						19.2m ²
	ザイルロープ	φ20	SUS304					149m
	トラスボルトナット	8 B、W、SW、N	SUS304			168	4	
	六角穴付きボタンボルトナット	16 B、W、SW、2N	SUS304			72	5.9	
	六角ボルトナット	12 B、W、SW、N	SUS304			40	2	
C 工 区	梁	C250*90*t9	SS400	21.7	3259	1	70.7203	溝形鋼
	梁	C250*90*t9	SS400	21.7	3135	1	68.0295	溝形鋼
	梁	C250*90*t9	SS400	21.7	1200	5	130.2	溝形鋼
	補助フレーム	Φ76.3*t3.2	STK400	5.77	3259	1	18.80443	丸型鋼
	補助フレーム	Φ76.3*t3.2	STK400	5.77	3135	1	18.08895	丸型鋼
	補助フレーム	Φ76.3*t3.2	STK400	5.77	1800	12	124.632	丸型鋼
	ラッキングバー	φ13mm丸棒	SS400	1.04	1200	4	4.992	丸鋼
	ガゼットPL	200*t16	SS400	25.1	250	14	87.85	平鋼
	床材固定材	L65*65*t6	SS400	1.72	3259	3	16.81644	山形鋼
	床材	145×30	再生木材	3.1	1200	19	70.68	
	魚網ネット	φ8#50						0 4.88m ²
	防球ネット	φ2#25						0 4.88m ²
	ザイルロープ	φ20	SUS304					0 72.8m
	トラスボルトナット	8 B、W、SW、N	SUS304			76	1.8	
六角穴付きボタンボルトナット	16 B、W、SW、2N	SUS304			56	4.6		
六角ボルトナット	12 B、W、SW、N	SUS304			28	1.4		

撤去材料一式

	品名	備考
B 工 区	梁	
	デッキ材	イペ材
	ロープ	コンパウンドロープ
	防球ネット	
	ボルトナット	
C 工 区	梁	
	デッキ材	イペ材
	ロープ	コンパウンドロープ
	防球ネット	
	ボルトナット	

別紙2



○足場工

B区 : $2 \times 7.2 \times 7.2 + 5.8 \times 4.6 \doteq 130$

C区 : $4 \times 5 + 5 \times (4 + 3.6) = 58$

188 掛m²