見積参考資料

工事名 R7徳土 正木ダム 上勝・正木 クレストゲート設備塗装工事(1)

◇経費情報

工種区分	水門設備(ダム用水門)
単価地区	徳島4
単価使用年月	令和7年10月
施工地域区分	山間僻地及び離島
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証を必要とする場合
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	週休2日(月単位)

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。

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 徳土 正木ダム 上勝・正木 クレストゲート設備塗装工事 (1)					事業区分 工事区分	機械設備 据付工	
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
居付工							
		式	1				
ダム用水門設備据付							
		式	1				
現場塗装工(機械)							
		式	1				
現場塗装(扉体)	水洗い、素地調整:2種クレン、塗替塗装仕様:a-1B(ジンク+変コボ+エポ)、赤色						単 1号
		m²	118				
湿式塗膜剥離剤工	環境対応型塗膜剥離剤(1kg/m²)						単 2号
		□	3				
仮設工							
		式	1				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員							単 3号
		人目	12				
仮設工(ゲート)							
		式	1				
塗装足場工							内 1号
		式	1				
王接工事費							
		式	1				
基通仮設							
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 徳土 正木ダム 上勝・正木 クレストゲート設備塗装工事 (1)					事業区分 工事区分	機械設備 据付工	
工事区分・工種・種別・細別		単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
安全費							
		式	1				
鉛等呼吸用保護具等費用							内 2号
		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				
据付工事原価							
		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				

一式当り内訳書

単価使用年月 2025. 10 歩掛適用年月 2025. 10 労務調整係数 1,000-00000 0,0 0

			- · · • [7]	•		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 1号 塗装足場工							
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場,必要,標準(1.0						単 9号
)	掛m2	140				
足場工	単管足場,必要,標準(1.0)						単 10号
		掛m2	91				
防塵シート							
		m²	292				
養生用板 (ラワン合板)							
		枚	176				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

単位	数量				
単位	数量			1	
		単価	金額	数量·金額増減	摘要
個	4				
個	144				
着	144				
双	144				
足	144				
	個 着 双	個 144 着 144 双 144	個 144 着 144 双 144	個 144 着 144 双 144	個 144

1次単価表						2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 1号 現場塗装 (扉体)	水洗い、素地調整:2種クレン、塗替塗装仕様:a-1B(ジンク+変エポ+エポ)、赤色	単位	m²	単位数量	労務調整係数 1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装	清掃・水洗い,無し,無し,無し	. 0	1			単 4号
塗替塗装	素地調整,無し,無し,無し,2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2 m2	1			単 5号
現場塗替塗装	計上しない,計上しない,計上する,ェアレス,60m2以上,有機ジンクリッチへ。イント,計上する,ェアレス,60m2以上,変性エポ・ギン樹	m2	1			単 6号
승카						
単価						円/m²

1 次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 2号	湿式塗膜剥離剤工	環境対応型塗膜剥離剤(1kg/m²)	単位	回	単位数量	1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
湿式塗膜剥	J離剤工						単 7号
			m²	118			
	合計						
	単価						円/回
	-T- 1JM						

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 3号 交通誘導警備員		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						単 8号
		人日	1			
合計						
単価						円/人日

2次単価表

単価使用年月 2025.10 歩掛適用年月 2025.10 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 4号 塗替塗装	清掃・水洗い,無し,無し,無し	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
橋梁塗装工 塗替塗装 昼間 清掃・水洗い 無						
		m2	100			
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
合計						
						円/m2
単価						[] / III2

2	次崩	価表
	$1/\sqrt{1}$	• ІШ 1Х

単 価使用年月	2025. 10		
歩掛適用年月	2025. 10		
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0

	2 0	1 1144			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 5号 塗替塗装	素地調整,無し,無し,無し,2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	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
橋梁塗装工 塗替塗装 昼間 素地調整 2種クレン 無						
		m2	100			
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
合計						
単価						円/m2

	2次1	単価表	支		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 6号 現場塗替塗装	計上しない,計上しない,計上する,ェアレス,60m2以上,有機ブンクリッチへペント,計上する,エアレス,60m2以上,変性エポキシ樹	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
現場塗替下塗	エアレス,60m2以上,有機ジンクリッチペイント,開放部	m2	100			単 11号
現場塗替下塗	エアレス,60m2以上,変性エポ゚キシ樹脂系(水中部用),開放部	m2	100			単 12号
車 0万 アレス, 60m 上する, 工アレス, 60m 現場塗替下塗 エアレス, 60m 現場塗替下塗 エアレス, 60mm 現場塗替下塗 エアレス, 60mm 現場塗替下塗 エアレス, 60mm 現場塗替中塗 エアレス, 60mm	エアレス,60m2以上,変性エポ゚キシ樹脂系(水中部用),開放部	m2	100			単 12号
現場塗替中塗	エアレス,60m2以上,エポ゚キシ樹脂系,開放部	m2	100			単 13号
現場塗替上塗	エアレス,60m2以上,エポ キシ樹脂系,開放部	m2	100			単 14号
<u></u> 合計		1112	100			
単価						円/m2

- 8 -

2 次単価表 単版(田平月 2025.10 かり 時間和 7 2025.10 かり 時間 新年 2025.10 かり 時間 新年 2025.10 かり 日本 2000 の						
単 7号 湿式塗膜剥離剤工		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
塗膜剥離剤・塗膜除去 箱桁構造 時間制約なし		m²	1			
塗膜剥離剤 環境対応型		kg	1			
廃材の回収・積み込み 手間のみ 時間制約なし		m²	1			
合計						
単価						円/㎡

- 9 - 徳島県

	2 次	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0		
単 8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/人目	

- 10 -

	2次1	羊価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 9号 足場工	手摺先行型枠組足場,必要,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	1.6			
とびエ			1.0			
			0.5			
普通作業員		人	8.5			
日地「不見						
		人	1.3			
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊						
		日	1. 4			
諸雑費(率+まるめ)						
		式	1			
合計						
単価						円/掛m2
						

	2orall	2次単価表								
単 10号 足場工	単管足場,必要,標準(1.0)	単位	掛m2	単位数量	労務調整係数 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							
とびエ			1.0							
			0.4							
普通作業員		人	8.4							
日地下未見										
		人	1.8							
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊										
20111		日	0.8							
諸雑費(率+まるめ)										
		式	1							
			1							
٨١										
合計										
						 円/掛m2				
単価										

	3 次〕	単価表	莹		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 11号 現場塗替下塗	エアレス,60m2以上,有機ジンクリッチペイント,開放部	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
ý`ンクリッチ ペイント 有機厚膜		kg	65			
塗料用シンナー ジンクリッチペイント用シンナー		L	6. 9			
橋りょう塗装工		人	1. 4			
諸雑費(率+まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/m2

	3 次 1	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 12号 現場塗替下塗	エアレス,60m2以上,変性エポ゚キシ樹脂系(水中部用),開放部	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
変性 ^{工ポ}		kg	50			
塗料用シンナー 変性エポキシ樹脂塗料用シンナー		L	5. 3			
橋りょう塗装工		人	1.4			
諸雑費(率+まるめ)			1. 1			
		式	1			
合計						
単価						円/m2

	3 次 🗓	単価ま	支		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 13号 現場塗替中塗	エアレス,60m2以上,エポキシ樹脂系,開放部	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
エポ [*] お樹脂塗料 中塗り		kg	22			
エポ゚キシ樹脂塗料用シンナー		L	2.3			
橋りょう塗装工		人	1.4			
諸雑費(率+まるめ)		式	1			
合計						
単価						円/m2

	3 次]	单価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1. 000-00000 0. 0 0
単 14号 現場塗替上塗	エアレス,60m2以上,エポキシ樹脂系,開放部	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
エポ [®] ネシ樹脂塗料 上塗り		kg	20			
エポキシ樹脂塗料用シンナー						
橋りょう塗装工		L	2. 1			
諸雑費(率+まるめ)		人	1.4			
		式	1			
슴計						
単価						円/m2

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 7 徳土 正木ダム 上勝・正木 クレストゲー 1)	ート設備塗装工事(
単価コード	名 称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001130006	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t 吊	目	2. 688	143, 001	
	合計額				143, 001	

数 1 号

数 量 計 算 書

			I		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·												
	称	位置					算			式		小	計	単 位	計	摘	要
レストゲート	塗装面積	遺															
扉体			寸法								数量						
スキンプレ	/ ート	前面	9. 5	×	12. 45						1	118	. 28	m²	118		
送装用足場面積	ŧ													1			
枠組足場																	
14 Ap D 18		スキンプレート上流面昇降用	1. 829	×	13.6								25	掛㎡			
枠組足場		スキンプレート上流面	9.5	×	12. 1								115	掛㎡	140		
単管足場																	
		スキンプレート上流面	(6.64	×	2.63)	/ 2	X	9.5 /	0.914			91	掛㎡			
i塵シート面積																	
防護シート	•		幅(m)	į	高さ(m)		箇所										
195 1 T			9.5		12. 1			= 3	15. 0	115	(上流面)						
					7. 1			= 6		67	(上面)						
					7. 1					67	(底面)						
					12. 1				2. 96	43	(側面)		292	m²	292	※参考図	参照
生用板																	
· — / ·																	
ラワン合板			防護シート面積				ラワ:	ン合板面	積								
			292		÷	(0. 91	×	1.82)	=	176		176	枚	176		