

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 7 徳土 新池川 鳴・撫養 排水機場改修工事				事業区分 工事区分	機械設備 製作工	
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
製作工		式	1		70,886,418		
除塵設備製作		式	1		70,886,418		
除塵設備		式	1		57,906,000		
除塵機(スクリーン含む)	除塵機形式:レネ形 定置回転式,水路幅:4.5m,水路高:3.55m	基	1	48,320,000	48,320,000		単 1号
コンベヤ(水平ベルト)製作	コンベヤ形式:水平ベルト,水平ベルト幅(数値入力):0.75m,水平機長(数値入力):6m	基	1	9,586,000	9,586,000		単 2号
操作制御設備		式	1		9,240,000		
除塵機機側操作盤	除塵機操作盤形式:屋外閉鎖自立形	面	1	9,240,000	9,240,000		単 3号
付属設備		式	1		1,138,000		
点検歩廊	区分:A	組	1	1,138,000	1,138,000		単 4号
工場塗装工(機械)		式	1		2,602,418		
工場塗装(接水部除塵)		式	1		195,476		内 1号
工場塗装(露出部除塵)		式	1		937,422		内 2号
酸洗い		式	1		1,469,520		内 3号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 新池川 鳴・撫養 排水機場改修工事				事業区分 工事区分	機械設備 製作工	
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
間接労務費		式	1		6,201,000		
純製作費		式	1		77,087,418		
工場管理費		式	1		3,413,000		
製作原価		式	1		80,500,418		
据付工		式	1		10,028,168		
除塵設備輸送工		式	1		71,000		
輸送工		式	1		71,000		
輸送		式	1		71,000		内 4号
除塵設備据付		式	1		8,944,090		
除塵機据付工		式	1		3,852,036		
据付(除塵機)	除塵機形式:V-3形 定置回転式	式	1		2,271,376		内 5号
コンベヤ(水平ベルト)据付	コンベヤ形式:水平ベルト	式	1		648,964		内 6号
電線類布設		式	1		931,696		内 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 新池川 鳴・撫養 排水機場改修工事				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
付属設備据付		式	1		640,366		
付属設備		式	1		235,986		内 8号
直接経費		式	1		327,328		内 9号
直接経費		式	1		77,052		内 10号
解体撤去工(機械設備)		式	1		4,451,688		
解体撤去		式	1		4,451,688		内 11号
仮設工		式	1		1,013,078		
土留・仮締切工		式	1		1,013,078		
角落とし		式	1		1,013,078		内 12号
直接工事費		式	1		10,028,168		
共通仮設		式	1		1,475,000		
共通仮設費(率計上)		式	1		1,475,000		
純工事費		式	1		11,503,168		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 徳土 新池川 鳴・撫養 排水機場改修工事				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	
現場管理費		式	1		2,562,000			
据付間接費		式	1		5,453,000			
据付工事原価		式	1		19,518,168			
設計技術費		式	1		1,800,000			
工事原価		式	1		101,818,586			
一般管理費等		式	1		14,875,414			
工事価格		式	1		116,694,000			
消費税額及び地方消費税額		式	1		11,669,400			
工事費計		式	1		128,363,400			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	工場塗装(接水部除塵)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
工場塗装	計上する, 計上する, はけ, 60m2未満, 26.41m2, ジンクリップ [®] ライマ(有機系), 計上する, 1回, はけ, 球 [®] キ樹脂系(水中	m2	26.41	7,401.62	195,476			
合計					195,476			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	工場塗装(露出部除塵)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
工場塗装	計上する, 計上する, はけ, 60m2以上, ジンクリップ [®] ライマ(有機系), 計上する, 2回, はけ, 変性球 [®] キ樹脂系(大気部用	m2	132.54	7,072.75	937,422			
合計					937,422			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	酸洗い						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
酸洗い		m2	196.46	7,480	1,469,520		
合計					1,469,520		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	輸送						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)	各種, 8.6km, 無, 無	台	1	71,000	71,000		
合計					71,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	据付(除塵機)	除塵機形式:レキ形 定置回動式						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
据付材料費(除塵)	レキ形除塵機, 2064888円	式	1		165,191			
据付補助材料費	揚排水ポンプ設備, 除塵設備, 2064888円	式	1		41,297			
除塵設備据付(本体)	補正しない,レキ形 定置回動式, 引上装置無し, 1基, 4.012m, 3.2m, 無, 無, 無	式	1		2,064,888			
合計					2,271,376			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	コンベヤ(水平ベルト)据付	コンベヤ形式:水平ベルト						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
据付材料費(除塵)	コンベヤ, 589968円	式	1		47,197			
据付補助材料費	揚排水ポンプ設備, 除塵設備, 589968円	式	1		11,799			
コンベヤ据付(除塵設備)	水平ベルト, 1基, 0.75m, 6m, 無, 無, 無	式	1		589,968			
合計					648,964			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	電線類布設						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ケーブル CV3.5-4C		m	31	416	12,896		
ケーブル CVV1.25-2C		m	44	93.7	4,122		
ケーブル CVV1.25-20C		m	51	768	39,168		
厚鋼電線管 G54		本	5	6,270	31,350		
厚鋼電線管 G42		本	5	4,350	21,750		
厚鋼電線管 G28		本	4	2,940	11,760		
厚鋼電線管 G22		本	2	2,150	4,300		
電線管付属品		式	1		181,000		
金属製可とう電線管 ビニル被服付・第2種・#63		m	1	5,590	5,590		
金属製可とう電線管 ビニル被服付・第2種・#50		m	1	3,330	3,330		
金属製可とう電線管 ビニル被服付・第2種・#30		m	5	1,770	8,850		
金属製可とう電線管 ビニル被服付・第2種・#17		m	4	1,070	4,280		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	電線類布設						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コネクター WBG、WGK		式	1		48,300		
電線管支持材 SUS製		式	1		120,000		
プルボックス SUS304 WP 400×400×200		個	2	156,000	312,000		
雑材及び消耗品		式	1		123,000		
合計					931,696		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	付属設備							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
鋼製付属設備据付	補正しない, A, 2.167t/基, 1基, 無, 無, 無	式	1		235,986			
合計					235,986			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	直接経費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
機械経費(除塵設備)	有, ラフテレンクレーン 油圧式25t, 有, 交流7-ク(手動)・電撃防止器内蔵型 200A, 標準(5hr), 無, 90人	式	1		327,328			
合計					327,328			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	直接経費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械経費(鋼製付属)	有,トラッククレーン 油圧式4.9t,2日,有,交流アーク(手動)・電撃防止器内蔵型 200A,2供用日,標準(5hr),無	式	1		77,052		
合計					77,052		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	解体撤去						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械設備据付工		人	70	30,906	2,163,420		
普通作業員		人	15	23,868	358,020		
電工		人	30	25,704	771,120		
ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型] 25t吊		日	15	53,200	798,000		[] [1]
トラッククレーン[油圧伸縮シブ型] 4.9t吊		日	9	37,600	338,400		[] [1]
雑機械器具損料	2%	式	1		22,728		2% [1] []
合計					4,451,688		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	角落とし						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
機械設備据付工		人	12	30,906	370,872		
普通作業員		人	6	23,868	143,208		
潜水士		人	6	51,816	310,896		
潜水送気員		人	3	27,234	81,702		
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	2	53,200	106,400		
合計					1,013,078		

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	除塵機(スクリーン含む)	除塵機形式:レーキ形 定置回動式, 水路幅:4.5m, 水路高:3.55m	単位	基	単位数量	1	単価	48,320,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除塵機主要部材費		式	1		5,398,481		
	副部材費(率計上)除塵	レーキ形除塵機, 5398481円	式	1		1,295,635		
	部品費(率計上)除塵	レーキ形除塵機, 5398481円	式	1		863,756		
	製作補助材料費	各種, 9%, 6694116円	式	1		602,470		
	除塵機機器単体費		式	1		33,381,000		
	労務費(除塵機:スクリーン含む)[除塵]	補正しない,レーキ形 定置回動式, 計上しない, 4.012m, 3.2m, 50mm, 6294.8kg, 4633.3kg, 1基	基	1	6,770,400	6,770,400		
	合計					48,311,742		
	単価					48,320,000	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
	コンベヤ(水平ベルト)製作	コンベヤ形式:水平ベルト,水平ベルト幅(数値入力):0.75m,水平機長(数値入力):6m	式	基	1		9,586,000	
	コンベヤ主要部材費		式	基	1	304,005		
	副部材費(率計上)除塵	コンベヤ, 304005円	式	基	1	66,881		
	部品費(率計上)除塵	コンベヤ, 304005円	式	基	1	48,640		
	製作補助材料費	各種, 9%, 370886円	式	基	1	33,379		
	コンベヤ機器単体費		式	基	1	8,228,200		
	労務費(コンベヤ)[除塵]	水平ベルト, 0.75m, 6m, 864.9kg, 372.8kg	基	基	1	904,800	904,800	
	合計					9,585,905		
	単価					9,586,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	除塵機機側操作盤	除塵機操作盤形式:屋外閉鎖自立形	単位	面	単位数量	1	単価	9,240,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	除塵機機側操作盤		面	1	9,240,000	9,240,000		
	合計					9,240,000		
	単価					9,240,000	円/面	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	点検歩廊	区分:A	単位	組	単位数量	1	単価	1,138,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接部材費			式	1		417,517		
部品費			式	1		73,395		
製作補助材料費		各種, 13%, 417517円	式	1		54,277		
労務費(一般鋼構造物/鋼付設)		補正しない, A, 2.167t/基(橋), 標準以外(SUS材使用 比率計算), 2167kg, 59.1kg, 1基(橋)	基	1	592,800	592,800		
合計						1,137,989		
単価						1,138,000	円/組	