

徳島県

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、
ダウンロードを行つ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	R5徳土 大谷川 松・中喜来 排水機場機械設備修繕工事 (担い、手確保型)				事業区分 工事区分	機械設備 製作工	数量・金額増減	摘要
製作工	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額		
	揚排水ポンプ設備製作		式	1		25,314,850		
	主ポンプ設備		式	1		25,314,850		
	材料費 2号主ポンプ	工場分解整備	式	1		22,329,200		内 1号
	労務費 2号主ポンプ	工場分解整備	式	1		2,985,650		内 2号
	間接労務費		式	1		2,686,000		
	純製作費		式	1		28,000,850		
	工場管理費		式	1		1,984,000		
	製作原価		式	1		29,984,850		
	据付工		式	1		2,990,462		
	揚排水ポンプ設備輸送工		式	1		420,000		
	輸送工		式	1		420,000		
	輸送費 2号主ポンプ		式	1		420,000		内 3号

設計内訳書 (本01)

工事名	R5 徳土 大谷川 松・中喜来 排水機場機械設備修繕工事 (担い 手確保型)	事業区分 工事区分	機械設備 据付工	数量・金額増減	摘要		
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
揚排水ポンプ設備据付		式	1		2,542,522		
揚排水ポンプ据付工		式	1		2,542,522		
労務費 2号主ポンプ		式	1		2,247,052		内 4号
直接経費		式	1		295,470		内 5号
仮設工		式	1		27,940		
交通管理工		式	1		27,940		
交通誘導警備員		人日	2	13,970	27,940		単 1号
直接工事費		式	1		2,990,462		
共通仮設		式	1		504,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		504,000		
純工事費		式	1		3,494,462		
現場管理費		式	1		807,000		
据付間接費		式	1		2,265,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R5 徳土 大谷川 松・中喜来 排水機場機械設備修繕工事 (担い、手確保型)	事業区分 工事区分	機械設備 据付工	概要				
据付工事原価	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	
設計技術費			式	1		6,566,462		
工事原価			式	1		1,111,000		
一般管理費等			式	1		37,662,312		
工事価格			式	1		4,861,688		
消費税額及び地方消費税額			式	1		42,524,000		
工事費計			式	1		46,776,400		

設計内訳書 (本02)

工事名	R5 徳土 大谷川 松・中喜来 排水機場機械設備修繕工事 (担い、手確保型)	事業区分 工事区分	機械設備 製作工	数量・金額増減	摘要		
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							
揚排水ポンプ設備製作		式	1		17,416,850		
主ポンプ設備		式	1		17,416,850		
材料費 2号電動吐出弁	工場分解整備	式	1		13,752,000		内 6号
労務費 2号電動吐出弁	工場分解整備	式	1		3,664,850		内 7号
間接労務費		式	1		3,298,000		
純製作費		式	1		20,714,850		
工場管理費		式	1		2,436,000		
製作原価		式	1		23,150,850		
据付工		式	1		1,505,754		
揚排水ポンプ設備輸送工		式	1		516,000		
輸送工		式	1		516,000		
輸送費 2号電動吐出弁		式	1		516,000		内 8号

設計内訳書 (本02)

工事名	R5 徳土 大谷川 松・中喜来 排水機場機械設備修繕工事 (担い 手確保型)	事業区分 工事区分	機械設備 据付工	数量・金額増減	摘要		
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
揚排水ポンプ設備据付		式	1		961,814		
揚排水ポンプ据付工		式	1		961,814		内 9号
労務費 2号電動吐出弁		式	1		663,074		内 10号
直接経費		式	1		309,540		内 11号
複合工費		式	1		-10,800		
仮設工		式	1		27,940		
交通管理工		式	1		27,940		
交通誘導警備員		人日	2	13,970	27,940		単 2号
直接工事費		式	1		1,505,754		
共通仮設		式	1		254,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		254,000		
純工事費		式	1		1,759,754		
現場管理費		式	1		406,000		

設計内訳書 (本02)

工事名	R5徳土 手確保型)	大谷川	松・中喜来	排水機場機械設備修繕工事 (担い、	事業区分 工事区分	機械設備 据付工	摘要
据付間接費	据付工事原価	設計技術費	工事原価 一般管理費等	工事価格	消費税額及び地方消費税額	工事費計	
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	
		式	1		984,000		
		式	1		3,149,754		
		式	1		799,000		
		式	1		27,099,604		
		式	1		3,498,396		
		式	1		30,598,000		
		式	1		3,059,800		
		式	1		33,657,800		

設計内訳書 (本03)

工事名	R5徳土 手確保型)	大谷川	松・中喜来	排水機場機械設備修繕工事 (担い	事業区分 工事区分	機械設備 製作工	概要
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	
製作工							
揚排水ポンプ設備製作		式	1		20,760,000		
系統機器設備		式	1		20,760,000		
機器費 補機類		式	1		20,760,000		内 12号
純製作費		式	1		20,760,000		
製作原価		式	1		20,760,000		
据付工		式	1		4,217,698		
揚排水ポンプ設備輸送工		式	1		168,000		
輸送工		式	1		168,000		
輸送費 補機類		式	1		168,000		内 13号
揚排水ポンプ設備据付		式	1		4,049,698		
揚排水ポンプ据付工		式	1		4,049,698		
労務費 補機類		式	1		2,261,014		内 14号

設計内訳書 (本03)

工事名	R5 徳土 大谷川 松・中喜来 排水機場機械設備修繕工事 (担い、手確保型)	事業区分 工事区分	機械設備 据付工	摘要			
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	概要
直接経費 補機類		式	1		309,540		内 15号
複合工費 補機類		式	1		1,479,144		内 16号
直接工事費		式	1		4,217,698		
共通仮設		式	1		711,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		711,000		
純工事費		式	1		4,928,698		
現場管理費		式	1		1,139,000		
据付間接費		式	1		2,521,000		
据付工事原価		式	1		8,588,698		
設計技術費		式	1		892,000		
工事原価		式	1		30,240,698		
一般管理費等		式	1		3,903,302		
工事価格		式	1		34,144,000		

設計内訳書 (本03)

工事名	R5徳土 大谷川 松・中喜来 排水機場機械設備修繕工事 (担い、手確保型)					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
消費税額及び地方消費税額			式	1		3,414,400		
工事費計			式	1		37,558,400		

設計内訳書 (本04)

工事名	R5 徳土 大谷川 松・中喜来 排水機場機械設備修繕工事 (担い 手確保型)	事業区分 工事区分	機械設備 製作工	数量・金額増減	摘要			
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
揚排水ポンプ設備製作			式	1		5,327,900		
電源設備			式	1		5,327,900		
材料費 2号自家発電機燃料噴射ポンプ	工場分解整備		式	1		5,327,900		内 17号
材料費 2号自家発電機エンジン	交換部品		式	1		1,240,000		内 18号
労務費 2号自家発電機燃料噴射ポンプ	工場分解整備		式	1		3,437,000		内 19号
間接労務費			式	1		650,900		
純製作費			式	1		587,000		
工場管理費			式	1		5,914,900		
製作原価			式	1		435,000		
掘付工			式	1		6,349,900		
揚排水ポンプ設備輸送工			式	1		1,262,835		
輸送工			式	1		42,000		
			式	1		42,000		

設計内訳書 (本04)

工事名	R5 徳土 大谷川 松・中喜来 排水機場機械設備修繕工事 (担い、手確保型)	事業区分 工事区分	機械設備 据付工	数量・金額増減	摘要		
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
輸送費 2号自家発電機燃料噴射ポンプ		式	1		42,000		内 20号
揚排水ポンプ設備据付		式	1		1,220,835		
揚排水ポンプ据付工		式	1		1,220,835		
労務費 2号自家発電機エンジン	交換部品	式	1		1,094,205		内 21号
直接経費	試運転調整	式	1		126,630		内 22号
直接工事費		式	1		1,262,835		
共通仮設		式	1		215,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		215,000		
純工事費		式	1		1,477,835		
現場管理費		式	1		343,000		
据付間接費		式	1		848,000		
据付工事原価		式	1		2,668,835		
設計技術費		式	1		275,000		

設計内訳書 (本04)

工事名	R5 徳土 大谷川 松・中喜来 排水機場機械設備修繕工事 (担い 手確保型)	事業区分 工事区分	機械設備 据付工	概要				
工事原価	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	
一般管理費等			式	1		9,293,735		
工事価格			式	1		1,201,265		
消費税額及び地方消費税額			式	1		10,495,000		
工事費計			式	1		11,544,500		

一式当り内訳書

内 1号		材料費 2号主ポンプ	工場分解整備				単価使用年月		2024.02	
			名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		2号主ポンプ (工場分解整備) 交換部品 φ1000			台	1	22,329,200	22,329,200		
		合計					22,329,200			

一式当り内訳書

内 2号		労務費 2号主ポンプ	工場分解整備				単価使用年月		2024.02	
			名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		2号主ポンプ (工場分解整備) 労務費			式	1		2,985,650		
		合計						2,985,650		

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

一式当り内訳書

内 3号	輸送費 2号主ボンプ	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減		摘要	
								単価使用年月	2024.02		歩掛適用年月
		2号主ボンプ 現地～整備工場		回	2	210,000	420,000				
		合計					420,000				

一式当り内訳書

内 4号	労務費 2号主ボンプ	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減		摘要	
								単価使用年月	2024.02		歩掛適用年月
		2号主ボンプ 掘付・撤去		台	1	2,247,052	2,247,052				
		合計					2,247,052				

一式当り内訳書

内 5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	
								単価使用年月	2024.02		歩掛適用年月
		試運転調整費		式	1		295,470				
		合計					295,470				

一式当り内訳書

内 6号	材料費 2号電動吐出弁	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減		摘要	
								工場分解整備	数量		金額
		2号電動吐出弁 (弁本体) φ 1000		台	1		12,140,000				
		2号電動吐出弁 (駆動部) φ 1000		台	1		1,612,000				
		合計					13,752,000				

一式当り内訳書

工場分解整備

内 7号	労務費 2号電動吐吐出弁	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	
								数量・金額増減	摘要
		2号電動吐吐出弁 (弁本体)		台	1	2,235,700	2,235,700		
		2号電動吐吐出弁 (駆動部)		台	1	1,429,150	1,429,150		
		合計					3,664,850		

一式当り内訳書

内 8号	輸送費 2号電動吐吐出弁	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	
								数量・金額増減	摘要
		2号電動吐吐出弁 現地～整備工場		回	2	258,000	516,000		
		合計					516,000		

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

一式当り内訳書

内 9号	労務費 2号電動吐出弁	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	
								数量	金額
		2号電動吐出弁 据付		台	1	396,742	396,742		
		2号電動吐出弁 撤去		台	1	266,332	266,332		
		合計					663,074		

一式当り内訳書

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	
								数量	金額
		試運転調整費		式	1		309,540		
		合計					309,540		

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

一式当り内訳書

内 11号		複合工費		単価使用年月		2024.02	
				歩掛適用年月	2024.02	労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
カマツブ (故鉄B) 2号電動吐出弁		t	-0.3	36,000	-10,800		
合計					-10,800		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	機器費 補機類	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	
		真空ポンプ φ50×5.5kW		台	2	4,450,000	8,900,000		
		真空ポンプ補水槽		台	1	618,000	618,000		
		冷却水ポンプ φ50×1.5kW		台	2	2,000,000	4,000,000		
		燃料移送ポンプ φ20×0.4kW		台	2	1,396,000	2,792,000		
		空気槽 100 _R ×2連		台	1	4,450,000	4,450,000		
		合計					20,760,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	輸送費 補機類	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		真空ポンプ		回	1	21,000	21,000		
		冷却水ポンプ		回	1	21,000	21,000		
		燃料移送ポンプ		回	1	21,000	21,000		
		空気槽		回	1	105,000	105,000		
		合計					168,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	労務費 補機類	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
		真空ポンプ 撤去・据付		台	2	290,692	581,384		
		冷却水ポンプ 撤去・据付		台	2	290,692	581,384		
		燃料移送ポンプ 撤去・据付		台	2	290,692	581,384		
		空気槽 撤去・据付		台	1	516,862	516,862		
		合計					2,261,014		

一式当り内訳書

内 15号 直接経費 補機類								単価使用年月	2024.02
								歩掛適用年月	2024.02
								労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
式運転調整費			式	1		309,540			
合計						309,540			

一式当り内訳書

内 16号 複合工費 補機類								単価使用年月		2024.02	
								歩掛適用年月		2024.02	
								労務調整係数		1.000-00000 0.0 0	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要				
真空ポンプ基礎工		台	2	248,324	496,648						
冷却水ポンプ基礎工		台	2	248,324	496,648						
燃料移送ポンプ基礎工		台	2	248,324	496,648						
処理工 真空2台、冷却水2台、燃料移送2台		式	1		-10,800						
合計					1,479,144						

一式当り内訳書

内 17号	材料費 2号自家発電機燃料噴射ポンプ	工場分解整備					単価使用年月		2024.02	
			名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	2号自家発電機燃料噴射ポンプ 工場分解整備部品			台	1	1,240,000	1,240,000			
	合計					1,240,000				

一式当り内訳書

内 18号	材料費 2号自家発電機エンジン	交換部品					単価使用年月		2024.02	
			名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	2号自家発電機エンジン交換部品			台	1	3,437,000	3,437,000			
	合計					3,437,000				

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

一式当り内訳書

内 19号	労務費 2号自家発電機燃料噴射ポンプ	工場分解整備	一式当り内訳				単価使用年月		歩掛適用年月		労務調整係数						
			名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	2024.02	2024.02	1.000-00000	0.0	0		
	2号自家発電機燃料噴射ポンプ部品交換			式	1		650,900										
	合計						650,900										

一式当り内訳書

内 20号	輸送費 2号自家発電機燃料噴射ポンプ	2号自家発電機燃料噴射ポンプ輸送費 現地～整備工場	一式当り内訳				単価使用年月		歩掛適用年月		労務調整係数						
			名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	2024.02	2024.02	1.000-00000	0.0	0		
					回	2	21,000	42,000									
								42,000									

一式当り内訳書

内 21号	劣務費 2号自家発電機エンジン	交換部品	一式当り内訳書				単価使用年月		2024.02								
			名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	歩掛適用年月	2024.02	劣務調整係数	1.000-00000	0.0	0	
			2号エンジン交換部品		台	1	1,094,205	1,094,205									
			合計					1,094,205									

一式当り内訳書

内 22号	直接経費	試験調整	一式当り内訳書				単価使用年月		2024.02								
			名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	歩掛適用年月	2024.02	劣務調整係数	1.000-00000	0.0	0	
			試験調整調整費		式	1		126,630									
			合計					126,630									

1次単価表

単 1号	交通誘導警備員	条件	単位	人日 数量	単位数量	金額	2024.02	
							単価	摘要
		名称・規格					1	13,970
	交通誘導警備員B		人日	1	13,970	13,970		
		合計				13,970		
		単価				13,970	円/人日	

1次単価表

単 2号	交通誘導警備員	条件	単位	人日 数量	単位数量	金額	2024.02	
							単価	摘要
		名称・規格					1	13,970
	交通誘導警備員B		人日	1	13,970	13,970		
		合計				13,970		
		単価				13,970	円/人日	