#### 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。

## 設計內訳書(本01)

工事名 R 5 徳土 立江川 小・赤石 排水機場	改修工事(担い手確保型)				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		96, 414, 600		
揚排水ポンプ設備製作					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		式	1		96, 414, 600		
主原動機					, ,		
		式	1		89, 730, 000		
エンジン整備					,,		単 1号
No. 2		台	1	16, 490, 000	16, 490, 000		
エンジ、ン整備				, ,	, ,		単 2号
No. 1		台	1	73, 240, 000	73, 240, 000		
動力伝達装置		<u> </u>		13,210,000	. 0, = 10, 000		
		式	1		705, 600		
減速機整備					,		単 3号
No. 1		台	1	705, 600	705, 600		
系統機器設備				,	,		
		式	1		5, 979, 000		
空気槽					2,010,000		単 4号
No. 2		台	1	1, 344, 000	1, 344, 000		
空気圧縮機				1, 011, 000	1, 011, 000		単 5号
No. 2		台	1	4, 635, 000	4, 635, 000		
屯製作費				-,,	2, 000, 000		
		式	1		96, 414, 600		
製作原価					30, 111, 000		
		式	1		96, 414, 600		
<b>居付工</b>					20, 111, 000		
		式	1		13, 308, 750		

## 設計內訳書(本01)

工事名 R 5 徳土 立江川 小・赤石 排水機場	改修工事(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
揚排水ポンプ設備輸送工							
		式	1		310,000		
輸送工					,		
		式	1		310,000		
輸送							内 1号
		式	1		310,000		
揚排水ポンプ設備据付							
		式	1		12, 998, 750		
揚排水ポンプ据付工							
		式	1		12, 998, 750		
労務費							内 2号
		式	1		12, 506, 970		
直接経費							内 3号
		式	1		491, 780		
直接工事費							
		式	1		13, 308, 750		
共通仮設							
		式	1		2, 006, 000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		2, 006, 000		
純工事費							
		式	1		15, 314, 750		
現場管理費							
		式	1		3, 453, 000		
据付間接費							
		式	1		17, 531, 000		

## 設計內訳書(本01)

徳士 立江川 小・赤石 排水機場改修工事(担い手確保型)				事業区分 工事区分	機械設備 据付工		
規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
	式	1		36, 298, 750			
	式	1		3, 861, 000			
	式	1		136, 574, 350			
	式	1		14, 216, 650			
	式	1		150, 791, 000			
	式	1		15, 079, 100			
	式	1		165, 870, 100			
		規格 単位 式 式	規格 単位 数量   式 1   式 1   式 1   式 1   式 1   式 1   式 1	規格 単位 数量 単価   式 1   式 1   式 1   式 1   式 1   式 1   式 1	規格 単位 数量 単価 金額   式 1 36, 298, 750   式 1 3, 861, 000   式 1 136, 574, 350   式 1 14, 216, 650   式 1 150, 791, 000   式 1 15, 079, 100	工事区分   据付工   接位   数量   単価   金額   数量・金額増減   式	

	一式当り内訳書							
内 1号								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
輸送費		式	1		310, 000			
合計					310,000			

- 4 -

#### 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

		,	- , , ,			穷務調整係数	1.000-00000 0.0 0
为務費 内 2号							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
減速機							
		式	1		1, 222, 830		
エンジン							
		式	1		9, 905, 280		
過給機							
		式	1		1, 013, 040		
空気圧縮機							
		式	1		365, 820		
合計					12, 506, 970		
				l			

# 一式当り内訳書

		<b>→</b>		\ <b> </b>		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 3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							
		式	1		238, 520		
試運転調整費							
		式	1		253, 260		
合計					491, 780		

- 6 -

徳島県

単価使用年月

歩掛適用年月

2024. 02

2024. 02

	1 次	1 次単価表					2024. 02 2024. 02 1. 000-00000 0. 0 0	
単 1号 No. 2 xyジン整備		単位	台	単位数量	労務調整係数 1	単価	16, 490, 000	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
シリンダヘッド								
		式	1		520, 650			
クランク室								
		式	1		242, 400			
ピストン								
		式	1		2, 324, 520			
調速機								
		式	1		321, 360			
動弁装置					,			
		式	1		275, 520			
シリンダ側蓋開放用								
		式	1		108, 600			
反対ル室					211,111			
		式	1		31,000			
吸·排気管					22,111			
		式	1		785, 220			
内部潤滑油ポンプ					100, 220			
		式	1		16, 640			
初期潤滑油ポンプ			1		10,010			
		式	1		94, 800			
機関オイルパン			1		31,000			
		式	1		681, 000			
潤滑油濾過器		1	1		001, 000			
		式	1		323, 800			
		八	1		323, 800			

- 7 - 徳島県

	<b>-</b>		<u> </u>		単価使用年月	2024.	
	1 1	欠単価表	<b>支</b>		歩掛適用年月	2024.	
		. ,, .		I	労務調整係数	1.000	-00000 0.0 0
単 1号 No. 2 No. 2		単位	台	単位数量	1	単価	16, 490, 000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
潤滑油冷却器							
		式	1		123, 400		
配管					·		
		式	1		36, 800		
   燃料噴射ポンプ			1		00,000		
		式	1		1 026 500		
燃料濾過器		IX.	1		1, 036, 500		
水水11 (AB) 人型 有正							
<u>-</u>		式	1		388, 140		
高圧管							
		式	1		342, 600		
燃料供給ポンプ・配管							
		式	1		527, 600		
内部冷却水ポンプ							
		式	1		3, 978, 100		
分配弁・塞止弁・操縦弁							
		式	1		1, 040, 880		
					, ,		
		式	1		796, 400		
  停止用エアーピストン		77	1		100, 100		
		式	1		15 500		
センサ類 (温度・圧力・流れ)		八	1		15, 500		
(1) 1/104 U)							
		式	1		1, 436, 700		
ゲージ類(温度・圧力・回転他)							
		式	1		1, 039, 520		

	1 次 🗓	単価記	長		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 02 2024. 02 1. 000-00000 0. 0 0
単 1号 No. 2 rンジ <sup>*</sup> ン整備 No. 2		単位	台	単位数量	1	単価 16,490,000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
合計					16, 487, 650	
単価					16, 490, 000	円/台

		1次	单価	表		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		
単 2号	エンシ`ン整備 No. 1		単位	台	単位数量	1	単価	73, 240, 000
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
過給機			台	1	73, 240, 000	73, 240, 000		
	合計					73, 240, 000		
	単価					73, 240, 000	円/・	台

- 10 -

	1 次	(単価語	表		単価使用年月 歩掛適用年月	2024. 02	
単 3号   減速機整備 No. 1	•	単位	台	単位数量	労務調整係数 1	単価	705, 600
名称・規格		単位	数量	単価	金額	摘男	Ħ
減速機潤滑油圧力計							
		個	1	36, 050	36, 050		
減速機温度計							
		個	1	309,000	309, 000		
潤滑油							
		式	1		360, 500		
合計					705, 550		
単価					705, 600	円/台	

	1 次	详価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 02 2024. 02 1. 000-00000	0.0 0
単 4号 空気槽 No. 2		単位	台	単位数量	1	単価 1,34	4,000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
空気槽本体							
		式	1		1, 035, 960		
空気制御盤							
		式	1		307, 100		
合計					1, 343, 060		
単価					1, 344, 000	円/台	

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 02 2024. 02 1. 000-00000 0. 0 0	
単 5号		単位	台	単位数量	1	単価	4, 635, 000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
空気圧縮機							
		台	1	4, 635, 000	4, 635, 000		
슴計					4, 635, 000		
単価					4, 635, 000	円/台	É