

## 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。

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳土 正木ダム 上勝・正木 ダム基礎排水調査業務				業 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
一般調査		式	1		7,780,991		
直接調査費		式	1		5,806,138		
機械ホーリング		式	1		2,181,758		
岩盤ホーリング(ノコアホーリング)	軟岩,50m以下,鉛直下方,φ46mm	m	51.2	32,290	1,653,248		単 1号
岩盤ホーリング(ノコアホーリング)	軟岩,50m以下,鉛直下方,φ56mm	m	15.8	33,450	528,510		単 2号
基礎排水調査		式	1		3,499,380		
基礎排水孔高圧洗浄		孔	3	139,700	419,100		単 3号
孔内カメラ調査		孔	6	59,880	359,280		単 4号
孔内カメラ監視		孔	3	907,000	2,721,000		単 5号
電子成果品作成費		式	1		125,000		
電子成果品作成費(機械ホーリング)	対象額:5,681,138	式	1		125,000		
間接調査費		式	1		1,974,853		
運搬費		式	1		449,860		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳土 正木ダム 上勝・正木 ダム基礎排水調査業務				業 項	種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
運搬費	人肩運搬, 距離50m超100m以下	式	1		216,600		内 1号	
車両給水費		回	13	12,780	166,140		単 6号	
運搬費	クレーン付トラック運搬 3~3.5t積2.9t吊	式	1		67,120		内 2号	
準備費		式	1		305,000			
準備及び跡片付け		式	1		305,000		内 3号	
仮設費		式	1		203,100			
足場仮設		式	1		203,100		内 4号	
安全費		式	1		852,000			
安全費		式	1		822,000		内 5号	
交通誘導警備員	B	人日	2	15,000	30,000		単 7号	
旅費交通費		式	1		124,251			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:5,806,138 地質調査業務	式	1		124,251			
施工管理費		式	1		40,642			

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳土 正木ダム 上勝・正木 ダム基礎排水調査業務				業 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
施工管理費	対象額:5,806,138 0.7%	式	1		40,642		
純調査費		式	1		7,780,991		
間接費		式	1		5,329,009		
諸経費		式	1		5,329,009		内 6号
一般調査業務費		式	1		13,110,000		
解析等調査		式	1		859,125		
直接業務費		式	1		859,125		
解析等調査		式	1		859,125		
計画準備		業務	1		451,200		内 7号
実施計画立案		式	1		76,325		内 8号
維持管理方針策定		式	1		165,800		内 9号
とりまとめ報告書作成		式	1		165,800		内 10号
共通		式	1		299,600		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 7 徳土 正木ダム 上勝・正木 ダム基礎排水調査業務				業 項	種 目	地質調査業務(解析等調査) 共通	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
共通		式	1		299,600			
打合せ等		式	1		299,600			
打合せ	中間3回	業務	1		299,600		内 11号	
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,158,725			
その他原価		式	1		623,973		内 12号	
一般管理費等		式	1		959,302		内 13号	
解析等調査業務費		式	1		2,742,000			
業務価格		式	1		15,852,000			
消費税相当額		式	1		1,585,200			
業務委託料		式	1		17,437,200			

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	運搬費	人肩運搬, 距離50m超100m以下					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	人肩運搬 50m超～100m以下		t	1.9	114,000	216,600	
	合計					216,600	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	運搬費	クレーン付トラック運搬 3～3.5t積2.9t吊					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資機材運搬		式	1		67,120	
	合計					67,120	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	準備及び跡片付け						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
準備及び跡片付け			業務	1		305,000	
合計						305,000	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	足場仮設						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
平坦地足場 高さ0.3m以下			箇所	3	67,700	203,100	
合計						203,100	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	安全費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
発電機		月	3	86,000	258,000	
延長コード		月	3	21,000	63,000	
コネクタコード		月	3	2,000	6,000	
タウントランス		月	3	10,000	30,000	
送風機		月	3	23,000	69,000	
風管		月	3	115,000	345,000	
電工ドラム		月	3	17,000	51,000	
合計					822,000	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	諸経費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
純調査費		式	1		7,780,991	純調査費:7,780,991 管区9 : 0
諸経费率		%	68.5			
諸経費		式	1		5,329,978	純調査費×68.5%
調整額					-969	
合計					5,329,009	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	計画準備						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計画準備			業務	1		451,200	
合計						451,200	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	実施計画立案						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人	0.25	66,900	16,725	
技師(A)			人	1	59,600	59,600	
合計						76,325	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	維持管理方針策定						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人	0.5	66,900	33,450	
技師(A)			人	1	59,600	59,600	
技師(B)			人	1.5	48,500	72,750	
合計						165,800	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	とりまとめ報告書作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人	0.5	66,900	33,450	
技師(A)			人	1	59,600	59,600	
技師(B)			人	1.5	48,500	72,750	
合計						165,800	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	打合せ	中間3回				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ		業務	1		299,600	
合計					299,600	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	その他原価					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費（解析等調査）		式	1		1,158,725	直接人件費:1,158,725 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		623,973	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$
合計					623,973	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	一般管理費等					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価		式	1		1,782,698	業務原価:1,782,698 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		959,982	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-680	
合計					959,302	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	岩盤ホーリング(ノコアホーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ46mm	単位	m	単位数量	10	単価 32,290
	地質調査技師		人	1	56,000	56,000	[ ] [123 ]
	主任地質調査員		人	2	43,800	87,600	[ ] [123 ]
	地質調査員		人	2	34,100	68,200	[ ] [123 ]
	雑材料 労務費の%	25%	式	1		52,950	[1][ ]
	雑機械費	2.5%	式	1		5,250	[2][ ]
	ビット等損耗費	25%	式	1		52,950	[3][ ]
	合計					322,950	
	単価					32,290	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	岩盤ホーリング(ノコアホーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ56mm	単位	m	単位数量	10	単価 33,450
	地質調査技師		人	1	56,000	56,000	[ ] [123 ]
	主任地質調査員		人	2	43,800	87,600	[ ] [123 ]
	地質調査員		人	2	34,100	68,200	[ ] [123 ]
	雑材料 労務費の%	29%	式	1		61,422	[1] [ ]
	雑機械費	2%	式	1		4,178	[2] [ ]
	ビット等損耗費	27%	式	1		57,186	[3] [ ]
	合計					334,586	
	単価					33,450	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	基礎排水孔高压洗净		単位	孔	単位数量	1	単価	139,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師		人	0.5	56,000	28,000		[ ] [12 ]
	主任地質調査員		人	1	43,800	43,800		[ ] [12 ]
	地質調査員		人	1	34,100	34,100		[ ] [12 ]
	雑材料 労務費の%	12%	式	1		12,708		[1] [ ]
	雑機械費	20%	式	1		21,092		[2] [ ]
	合計					139,700		
	単価					139,700	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	孔内カメラ調査		単位	孔	単位数量	1	単価	59,880
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査技師		人	0.5	56,000	28,000		[ ] [1 ]
	主任地質調査員		人	0.5	43,800	21,900		[ ] [1 ]
	雑材料 労務費の%	20%	式	1		9,980		[1] [ ]
	合計					59,880		
	単価					59,880	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	名称・規格	条件	単位	孔	単位数量	金額	単価	摘要
	孔内カメラ監視					1	907,000	
	地質調査技師		人	3	56,000	168,000		[ ] [12 ]
	主任地質調査員		人	3	43,800	131,400		[ ] [12 ]
	地質調査員		人	12	34,100	409,200		[ ] [21 ]
	雑材料 労務費の%	3%	式	1		21,258		[1] [ ]
	雑機械費	25%	式	1		177,142		[2] [ ]
	合計					907,000		
	単価					907,000	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	車両給水費		単位	回	単位数量	1	単価	12,780
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地質調査員		人	0.25	34,100	8,525	[ ] [1]	
	雑機械器具損料	50%	式	1		4,262	[1] [ ]	
	合計					12,787		
	単価					12,780	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	15,000
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	15,000	15,000		
	合計					15,000		
	単価					15,000	円/人日	