

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 (第1分割)

工事名	R8馬土 国道438号 つ・一字河内 道路改良工事(1) (企 育)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良		式	1		20,228,258		
法面工		式	1		10,212,570		
法面吹付工		式	1		629,160		
コンクリート吹付	セメント種類:高炉セメント,吹付厚:厚10cm	m2	49	12,840	629,160		単 1号
アンカー工		式	1		7,521,340		
アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:12本	式	1		1,154,600		内 1号
削孔(アンカー)	削孔長:137m,杭径:90mm,杭長:146m,杭打込長(掘削長):137m	m	137	16,640	2,279,680		単 2号
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着	アンカー鋼材数量:146m	本	12	17,800	213,600		単 3号
グラウト注入	注入材規格:w/c50%,圧縮強度:24N/mm2	m3	3	70,670	212,010		単 4号
ボーリングマシン移設		回	1	54,610	54,610		単 5号
足場(アンカー)		空m3	860	4,194	3,606,840		単 6号
鉄筋挿入工		式	1		2,062,070		
鉄筋挿入	鉄筋規格:D19,削孔長:38m,現場条件:II 削孔に要する重機の搬入困難,施工規模:100m未満	本	46	43,490	2,000,540		単 7号

設計内訳書 (第1分割)

工事名	R8馬土 国道438号 つ・一字河内 道路改良工事(1) (企 育)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
削孔機上下移動		回	3	20,510	61,530		単 8号
擁壁工		式	1		8,318,408		
作業土工		式	1		500,390		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	110	1,260	138,600		単 9号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110	2,749	302,390		単 10号
残土等処分		m3	110	540	59,400		単 11号
場所打杭工		式	1		5,800,800		
場所打杭	杭径:283mm, 杭長(設計長):10m	本	24	241,700	5,800,800		単 12号 暫定単価
場所打擁壁工		式	1		2,017,218		
コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.185m, コンクリート規格:24-8-25(20)(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	27	32,400	874,800		単 13号
コンクリート 間詰コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.185m, コンクリート規格:24-8-25(20)(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	0.2	32,400	6,480		単 14号
鉄筋	鉄筋材料規格, 径:SD345 D13	t	1.62	168,200	272,484		単 15号 暫定単価
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	72	9,948	716,256		単 16号

設計内訳書（第1分割）

工事名	R 8馬土 国道438号 つ・一字河内 道路改良工事（1）（企 育）	事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良				
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
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	4	4,231	16,924		単 17号
箱抜き管	VU-100	m	8	668	5,344		単 18号
裏石積	割栗石 50-150mm	m2	5	5,550	27,750		単 19号
受圧板支保工	パイポット支保, f<=40kN/m2	空m3	20	4,859	97,180		単 20号
仮設工		式	1		1,697,280		
交通管理工		式	1		1,697,280		
交通誘導警備員	B	人日	104	16,320	1,697,280		単 21号
直接工事費		式	1		20,228,258		
共通仮設		式	1		2,791,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		2,791,000		
純工事費		式	1		23,019,258		
現場管理費		式	1		8,284,000		
工事原価		式	1		31,303,258		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:12本					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
アンカー(材料費1)	146m, 152m, 146m	式	1		356,600		
アンカー(材料費2)	10.8kg, 12組, 12組	式	1		798,000		
合計					1,154,600		

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
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	単価	摘要
	コンクリート吹付	セメント種類:高炉セメント,吹付厚:厚10cm	単位	m2	単位数量	1	単価	12,840
	コンクリート吹付工	10cm, 100m2未満, 無, 無	m2	1	12,840	12,840		
	合計					12,840		
	単価					12,840	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	削孔(アンカー)	削孔長:137m, 杭径:90mm, 杭長:146m, 杭打込長(掘削長):137m	単位	m	単位数量	137	単価	16,640
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔(アンカー)	有り(スキッド型), 90mm, レキ質土	m	85	15,270	1,297,950		
	削孔(アンカー)	有り(スキッド型), 90mm, 軟岩	m	51	18,860	961,860		
	削孔(アンカー)	有り(スキッド型), 90mm, 軟岩	m	1	18,860	18,860		
	合計					2,278,670		
	単価					16,640	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処	アンカー鋼材数量:146m	単位	本	単位数量	1	単価	17,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材加工・組立・挿入 緊張・定着・頭部処理(アンカー)		二重防食,PC鋼線より線(工場組立), f<400kN,有り	本	1	17,800	17,800		
合計						17,800		
単価						17,800	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	グラウト注入	注入材規格:w/c50%,圧縮強度:24N/m m2	単位	m3	単位数量	1	単価	70,670
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入(アンカー)			m3	1	70,670	70,670		
合計						70,670		
単価						70,670	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	ボ-リングマシン移設		単位	回	単位数量	1	単価	54,610
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボ-リングマシン移設(アンカー)	標準	回	1	54,610	54,610		
	合計					54,610		
	単価					54,610	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	足場(アンカー)		単位	空m3	単位数量	1	単価	4,194
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場(アンカー)	標準	空m3	1	4,194	4,194		
	合計					4,194		
	単価					4,194	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	鉄筋挿入	鉄筋規格:D19, 削孔長:38m, 現場条件: :II 削孔に要する重機の搬入困難, 施工規模:100m未満	単位	本	単位数量	46	単価	43,490
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔(アンカー)	有り(スキッド型), 90mm, 軟岩	m	5	18,860	94,300		
	削孔(アンカー)	有り(スキッド型), 90mm, 粘性土・砂質土	m	134	9,267	1,241,778		
	異形棒鋼ロックボルト 3.5m		本	27	4,515	121,905		
	異形棒鋼ロックボルト 3m		本	11	3,870	42,570		
	異形棒鋼ロックボルト 2m		本	8	2,030	16,240		
	ロックボルト付属資材		組	46	2,640	121,440		
	鉄筋挿入工 2.0<L≤3.0m		本	46	1,156.77	53,211.42		
	グラウト注入(アンカー)		m3	3	70,670	212,010		
	頭部締付工		本	46	2,109.81	97,051.26		
	合計					2,000,505.68		
	単価					43,490	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	削孔機上下移動		単位	回	単位数量	1	単価	20,510
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔機械の上下移動			回	1	20,510	20,510		
合計						20,510		
単価						20,510	円/回	

1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	床掘り(掘削)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,260
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,片切掘削	m3	1	1,260	1,260		
合計						1,260		
単価						1,260	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,749
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.5km以下	m3	1	2,749	2,749		
合計						2,749		
単価						2,749	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	540
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	540	540		
合計						540		
単価						540	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	場所打杭	杭径:283mm, 杭長(設計長):10m	単位	本	単位数量	24	単価	241,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (タウンサホールハンマ工)		B工法(大口径ホーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),283mm,本設(目的)物の場合,3.85m/本,0m/本,0m/本,0.13m/本	本	24	232,700	5,584,800	暫定単価	
やぐら設置・撤去 [タウンサホールハンマ工]		ラフテレンクレーン,標準(1.0)	回	1	214,700	214,700		
合計						5,799,500		
単価						241,700	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.185m,コンクリート規格:24-8-25(20)(高炉),養生費:一般養	単位	m3	単位数量	1	単価	32,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		24-8-25(20)(高炉),一般養生,延長無し	m3	1	32,400	32,400		
合計						32,400		
単価						32,400	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	コンクリート 間詰コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.185m,コンクリート規格 :24-8-25(20)(高炉),養生費:一般養	単位	m3	単位数量	1	単価	32,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		24-8-25(20)(高炉),一般養生,延長 無し	m3	1	32,400	32,400		
合計						32,400		
単価						32,400	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	鉄筋	鉄筋材料規格,径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	168,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]			t	1	168,200	168,200	暫定単価	
合計						168,200		
単価						168,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	9,948
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1	9,948	9,948		
合計						9,948		
単価						9,948	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	単位数量	1	単価	4,231
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満, 瀝青繊維質目地板t=10	m2	1	4,231	4,231		
合計						4,231		
単価						4,231	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	箱抜き管	VU-100	単位	m	単位数量	1	単価	668
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-100			m	1	668	668		
合計						668		
単価						668	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	裏石積	割栗石 50-150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	5,550
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
拾石積(裏石積)		厚さ15cm, 18- 8-25 (20), 割栗石 50-150mm	m2	1	5,549.68	5,549.68		
合計						5,549.68		
単価						5,550	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	受圧板支保工	ハ°イ°赫°-ト支保, f<=40kN/m2	単位	空m3	単位数量	1	単価	4,859
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
支保工		ハ°イ°赫°-ト支保, f<=40kN/m2 [t<=120cm], 標準	空m3	1	4,859	4,859		
合計						4,859		
単価						4,859	円/空m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026.04
歩掛適用年月	2026.04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	16,320
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	16,320	16,320		
合計						16,320		
単価						16,320	円/人日	