

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（さぬき川）

工事名	R 6 那土 さぬき川他 那賀・牛輪他 河川工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
築堤・護岸 さぬき川		式	1		3,038,872		
河川土工		式	1		2,673,482		
底張工		式	1		2,673,482		
コンクリート		m3	77	34,490	2,655,730		単 1号
型枠		m2	2	8,876	17,752		単 2号
除草工		式	1		45,432		
堤防除草工		式	1		45,432		
除草		m2	240	189.3	45,432		単 3号
仮設工		式	1		319,958		
土留・仮締切工		式	1		43,538		
土のう 2回転用	延野川で製作 製作・運搬・設置・撤去	式	1		43,003		内 1号
処分費	廃ガラ	t	0.01	53,520	535		単 4号
水替工		式	1		276,420		

設計内訳書（さぬき川）

工事名	R 6 那土 さぬき川他 那賀・牛輪他 河川工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	日	3	92,140	276,420		単 5号
直接工事費		式	1		3,038,872		
共通仮設		式	1		505,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		505,000		
純工事費		式	1		3,543,872		
現場管理費		式	1		1,607,000		
工事原価		式	1		5,150,872		
一般管理費等		式	1		1,170,128		
工事価格		式	1		6,321,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		632,100		
工事費計		式	1		6,953,100		

設計内訳書（延野川）

工事名	R 6 那土 さぬき川他 那賀・牛輪他 河川工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
築堤・護岸 延野川		式	1		2,144,668		
河川土工		式	1		1,782,916		
底張工		式	1		1,310,036		
コンクリート		m3	42	30,980	1,301,160		単 6号
型枠		m2	1	8,876	8,876		単 7号
掘削工		式	1		472,880		
掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量: 小規模(標準)	m3	80	1,059	84,720		単 8号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	80	2,852	228,160		単 9号
さぬき川or延野川から横石処分場 残土等処分		m3	80	2,000	160,000		単 10号
除草工		式	1		31,896		
堤防除草工		式	1		31,896		
除草		m2	90	354.4	31,896		単 11号
仮設工		式	1		329,856		

設計内訳書（延野川）

工事名	R 6 那土 さぬき川他 那賀・牛輪他 河川工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
土留・仮締切工		式	1		105,696		
土のう 製作・設置・撤去	大型土のう規格:110×110 1年対応	袋	13	8,007	104,091		単 12号
処分費	廃プラ	t	0.03	53,520	1,605		単 13号
水替工		式	1		139,680		
ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	日	6	23,280	139,680		単 14号
交通管理工		式	1		84,480		
交通誘導警備員	B	人日	6	14,080	84,480		単 15号
直接工事費		式	1		2,144,668		
共通仮設		式	1		336,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		336,000		
純工事費		式	1		2,480,668		
現場管理費		式	1		1,070,000		
工事原価		式	1		3,550,668		

設計内訳書（延野川）

工事名	R 6 那土 さぬき川他 那賀・牛輪他 河川工事（担い手確保型）	事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸				
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
一般管理費等		式	1		778,332		
工事価格		式	1		4,329,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		432,900		
工事費計		式	1		4,761,900		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	土のう 2回転用	延野川で製作 製作・運搬・設置・撤去					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
大型土のう工	製作, 流用土	袋	3	5,910	17,730		
大型土のう工 積込		袋	3	674.9	2,024		
土砂等運搬	小規模, バックホウ山積0.28m ³ (平積0.2m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 3.5km以下	m ³	3	1,426	4,278		
大型土のう工	設置, 6m以下	袋	9	1,433	12,897		
大型土のう工	撤去, 6m以下	袋	9	674.9	6,074		
合計					43,003		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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		m3				1	34,490
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 18-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 60m以下, 全ての費用	m3	1	31,490	31,490		
	生コンクリート 小型車割増 4t車		m3	1	3,000	3,000		
	合計					34,490		
	単価					34,490	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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	単価	摘要
	型枠		m2				1	8,876
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,876	8,876		
	合計					8,876		
	単価					8,876	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	除草		単位	m2	単位数量	240	単価	189.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛式(カッタ径255mm),有り	m2	240	42.41	10,178.4		
集草		人力	m2	240	21.29	5,109.6		
積込・荷卸		ダンプトラック 2t積級 梱包無し	m2	240	13.41	3,218.4		
運搬(堤防除草)		ダンプトラック(オンロード・デ・イセ・ル・2t積), 梱包無し,無し,22.0km以下,全ての 費用	千m2	0.24	7,945	1,906.8		
処分費(t)			t	1	25,000	25,000		
	合計					45,413.2		
	単価					189.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	処分費	廃プラ	単位	t	単位数量	1	単価	53,520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t、無し、28.0km以下	t	1	11,520	11,520		
処分費(t)			t	1	42,000	42,000		
合計						53,520		
単価						53,520	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	3	単価	92,140
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	3	82,630	247,890		
ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満,作業時排水	日	3	9,508	28,524		
合計						276,414		
単価						92,140	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6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		m3				1	30,980
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 18-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	1	30,980	30,980		
	合計					30,980		
	単価					30,980	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	型枠		m2				1	8,876
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,876	8,876		
	合計					8,876		
	単価					8,876	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,059
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂,上記以外(小規模),小規模(標準)	m3	1	1,059	1,059		
	合計					1,059		
	単価					1,059	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9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	2,852
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	さぬき川or延野川から横石処分場	小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0km以下	m3	1	2,852	2,852		
	合計					2,852		
	単価					2,852	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	2,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	2,000	2,000		
	合計					2,000		
	単価					2,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	除草		単位	m2	単位数量	93	単価	354.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛式(カッタ径255mm),有り	m2	93	42.41	3,944.13		
集草		人力	m2	93	21.29	1,979.97		
積込・荷卸		ダンプトラック 2t積級 梱包無し	m2	93	13.41	1,247.13		
運搬(堤防除草)		ダンプトラック(オンロード・デ・イセール・2t積), 梱包無し,無し,25.0km以下,全ての 費用	千m2	0.093	8,412	782.31		
処分費(t)			t	1	25,000	25,000		
	合計					32,953.54		
	単価					354.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	土のう 製作・設置・撤去	大型土のう規格:110×110 1年対応	単位	袋	単位数量	1	単価	8,007
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置, 流用土, 6m以下	袋	1	7,332	7,332		
大型土のう工		撤去, 6m以下	袋	1	674.9	674.9		
合計						8,006.9		
単価						8,007	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	処分費	廃プラ	単位	t	単位数量	1	単価	53,520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t, 無し, 28.0km以下	t	1	11,520	11,520		
処分費(t)			t	1	42,000	42,000		
合計						53,520		
単価						53,520	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	6	単価	23,280
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	1	82,630	82,630	2基	
ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満,作業時排水	日	6	9,508	57,048		
合計						139,678		
単価						23,280	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	14,080
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	14,080	14,080		
合計						14,080		
単価						14,080	円/人日	