

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 (本01)

工事名	R7馬土 国道492号 美・木屋平尾山 (R6災21) 道路復旧工事				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		46,152,433		
道路土工		式	1		10,065,390		
掘削工		式	1		3,841,600		
掘削	土質:軟岩,施工方法:片切掘削	m3	1,120	3,430	3,841,600		単 1号
法面整形工		式	1		584,590		
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:軟岩I	m2	530	1,103	584,590		単 2号
残土処理工		式	1		5,639,200		
土砂等運搬 現場→仮置場	土質:軟岩	m3	1,120	1,376	1,541,120		単 3号
土砂等運搬 仮置場→県有地	土質:軟岩	m3	1,120	3,659	4,098,080		単 4号
法面工		式	1		26,092,295		
法面吹付工		式	1		5,639,997		
コンクリート吹付	セメント種類:普通セメント,吹付厚:厚10cm	m2	617	9,141	5,639,997		単 5号
アーカー工		式	1		20,452,298		

設計内訳書 (本01)

工事名	R7馬土 国道492号 美・木屋平尾山 (R6災21) 道路復旧工事				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
アンカー工材料費(アンカー)		式	1		1,944,543		内 1号
削孔(アンカー)	削孔長:319m, 杭径:90mm, 杭長:331m, 杭打込長(掘削長):319m	m	319	18,600	5,933,400		単 6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:45本	本	45	16,870	759,150		単 7号
グラウト注入	注入材規格:普通ポルトランドセメント, 圧縮強度:24N/mm ²	m ³	6.5	67,650	439,725		単 8号
ボーリングマシン移設		回	4	52,730	210,920		単 9号
足場(アンカー)		空m ³	1,160	3,891	4,513,560		単 10号
独立受圧版	規格荷重:180kN	基	45	147,800	6,651,000		単 11号
落石雪害防止工		式	1		2,780,618		
落石防護柵工		式	1		2,780,618		
落石防護柵	H=2.5m L=33m	式	1		2,780,618		内 2号
舗装工		式	1		426,861		
アスファルト舗装工		式	1		426,861		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整砕石M-30, 仕上り厚:100mm	m ²	129	1,010	130,290		単 12号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7馬土 国道 4 9 2号 美・木屋平尾山 (R 6 災 2 1) 道路復旧工事				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
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	m2	129	2,299	296,571		単 13号
防護柵工		式	1		310,960		
防護柵工		式	1		310,960		
ガードレール	Gr-C-2B	m	26	11,960	310,960		単 14号
区画線工		式	1		15,538		
区画線工		式	1		15,538		
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	27	361.9	9,771		単 15号
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	15	384.5	5,767		単 16号
構造物撤去工		式	1		143,957		
防護柵撤去工		式	1		50,560		
防護柵撤去(ガードレール)	仮設	m	32	1,580	50,560		単 17号
構造物取壊し工		式	1		16,086		
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:10cm	m2	81	198.6	16,086		単 18号

設計内訳書 (本01)

工事名	R7馬土 国道492号 美・木屋平尾山 (R6災21) 道路復旧工事				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
運搬処理工		式	1		77,311		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	4	7,058	28,232		単 19号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	4	2,070	8,280		単 20号
スクラップ	フェンス	t	1	-1,251	-1,251		単 21号
根株処分		t	1	42,050	42,050		単 22号
仮設工		式	1		6,316,814		
防護施設工		式	1		916,814		
切土及び発破防護柵 設置	柵高H=5m 延長L=50m	m2	250	759.1	189,775		単 23号
切土及び発破防護柵 撤去	柵高H=5m 延長L=50m	m2	250	2,608	652,000		単 24号
スクラップ	鉄	t	16.3	-1,327	-21,631		単 25号
大型土のう撤去		袋	30	906	27,180		単 26号
プラスチック処分		t	1	69,490	69,490		単 27号
交通管理工		式	1		5,400,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R7馬土 国道492号 美・木屋平尾山 (R6災21) 道路復旧工事				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
交通誘導警備員	B	人日	360	15,000	5,400,000		単 28号
直接工事費		式	1		46,152,433		
共通仮設		式	1		6,241,519		
共通仮設費		式	1		356,519		
運搬費		式	1		356,519		
仮設材運搬費	大型土のう	t	43.2	5,070	219,024		単 29号
仮設材運搬費	敷鉄板	t	25.7	5,350	137,495		単 30号
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,885,000		
純工事費		式	1		52,393,952		
現場管理費		式	1		17,898,000		
工事原価		式	1		70,291,952		
一般管理費等		式	1		12,668,048		
工事価格		式	1		82,960,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
防錆被覆材 F20UA		m	319	1,200	382,800			
補剛板 SS400 亜鉛メッキ		枚	45	15,000	675,000			
角度調整台座 FCD450 亜鉛メッキ		組	45	17,600	792,000			
注入パイプ フラットパイプ		m	319	297	94,743			
合計					1,944,543			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	落石防護柵	H=2.5m L=33m					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
材料費		式	1		2,216,118		
施工費		式	1		564,500		
合計					2,780,618		

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:軟岩,施工方法:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	3,430
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩,片切掘削,有り(50,000m3未満),無し	m3	1	3,430	3,430		
合計						3,430		
単価						3,430	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:軟岩I	単位	m2	単位数量	1	単価	1,103
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部,無し,軟岩I,全ての費用	m2	1	1,103	1,103		
合計						1,103		
単価						1,103	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土砂等運搬 現場→仮置場	土質:軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	1,376
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		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,1.5km以下	m3	1	1,100	1,100		
積込(ルース)		破碎岩,土量50,000m3未満	m3	1	275.8	275.8		
合計						1,375.8		
単価						1,376	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	土砂等運搬 仮置場→県有地	土質:軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	3,659
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準,バックホク山積0.8m3(平積0.6m3), 軟岩,無し,22.5km以下	m3	1	3,264	3,264		
	積込(ルース)	破碎岩,土量50,000m3未満	m3	1	275.8	275.8		
	整地	残土受け入れ地での処理	m3	1	118.8	118.8		
	合計					3,658.6		
	単価					3,659	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート吹付	セメント種類:普通セメント,吹付厚:厚10cm		m2	1	9,141	9,141	9,141
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付工	10cm, 500m2以上1000m2未満, 無, 無	m2	1	9,141	9,141	9,141
	合計					9,141	
	単価					9,141	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
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	摘要
削孔(アンカー)	削孔長:319m, 杭径:90mm, 杭長:331m, 杭打込長(掘削長):319m		m	1	18,600	18,600	18,600
	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	1	18,600	18,600	18,600
	合計					18,600	
	単価					18,600	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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:45本	単位	本	単位数量	1	単価	16,870
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	16,870	16,870		
合計						16,870		
単価						16,870	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	グラウト注入	注入材規格:普通ポルトランドセメント,圧縮 強度:24N/mm2	単位	m3	単位数量	1	単価	67,650
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	67,650	67,650		
合計						67,650		
単価						67,650	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	ボ-リングマシ-移設		単位	回	単位数量	1	単価	52,730
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボ-リングマシ-移設(アンカ-)		標準	回	1	52,730	52,730		
合計						52,730		
単価						52,730	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	足場(アンカ-)		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,891
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(アンカ-)		標準	空m3	1	3,891	3,891		
合計						3,891		
単価						3,891	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	独立受圧版	規格荷重:180kN	単位	基	単位数量	1	単価	147,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	受圧版荷下ろし工		基	1	3,765	3,765		
	受圧版据付工		基	1	10,020	10,020		
	受圧版材料費		基	1	134,000	134,000		
	合計					147,785		
	単価					147,800	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整碎石M-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	1,010
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	1,010	1,010		
合計						1,010		
単価						1,010	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度As(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,299
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	2,299	2,299		
合計						2,299		
単価						2,299	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール	Gr-C-2B		m				
				1	11,960	11,960	11,960
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	防護柵設置工(ガードレール設置工)	コンクリート建込, Gr-C-2B 塗装品, 21m以上100m未満, 無, 無, 無, 加算無し	m	1	11,960	11,960	
	合計					11,960	
	単価					11,960	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し		m				
				1	361.9	361.9	361.9
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置	無し, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	1	361.9	361.9	
	合計					361.9	
	単価					361.9	円/m

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	384.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,溶融式手動,無し,破線 15cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1	384.5	384.5		
合計						384.5		
単価						384.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	防護柵撤去(カートレール)	仮設	単位	m	単位数量	1	単価	1,580
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(カートレール撤去工)		コンクリート建込・標準型,Gr-C-2B,無,無	m	1	1,580	1,580		
合計						1,580		
単価						1,580	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:10cm	単位	m2	単位数量	1	単価	198.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	198.6	198.6		
合計						198.6		
単価						198.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	7,058
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 60.0km以下, 全ての費用	m3	1	7,058	7,058		
合計						7,058		
単価						7,058	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,070
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,070	2,070		
合計						2,070		
単価						2,070	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	スクラップ	フェンス	単位	t	単位数	1	単価	-1,251
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積、吊能力2.9t,無し,49.0km以下	t	1	20,950	20,950		
	現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t	t	1	8,299	8,299		
	スクラップ ヘビ- H3		t	-1	30,500	-30,500		諸経費対象外
	合計					-1,251		
	単価					-1,251		円/t

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	根株処分		単位	t	単位数量	1	単価	42,050
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積、吊能力2.9t,無し,20.5km以下	t	1	8,748	8,748		
	現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t	t	1	8,299	8,299		
	処分費(t)		t	1	25,000	25,000		
	合計					42,047		
	単価					42,050	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	切土及び発破防護柵 設置	柵高H=5m 延長L=50m	単位	m2	単位数量	250	単価	759.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm), 無, 120日, 無, 有	枚	32	5,930	189,760		
	合計					189,760		
	単価					759.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	スクラップ	鉄	単位	t	単位数量	1	単価	-1,327
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4～4.5t積、吊能力2.9t, 無し,49.0km以下	t	1	22,330	22,330	
		現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t	t	1	8,843	8,843	
	スクラップ ヘビ-1H1			t	-1	32,500	-32,500	諸経費対象外
	合計						-1,327	
	単価						-1,327	円/t

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	大型土のう撤去		単位	袋	単位数量	1	単価	906
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工		撤去, 6m以下, -3m<=H<=2m		袋	1	906	906	
合計							906	
単価							906	円/袋

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	プラスチック処分		単位	t	単位数量	1	単価	69,490
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積、吊能力2.9t,無し,43.0km以下	t	1	18,390	18,390		
	現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t	t	1	8,299	8,299		
	処分費(t)		t	1	42,800	42,800		
	合計					69,489		
	単価					69,490	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28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				人日	1	15,000	15,000	
合計							15,000	
単価							15,000	円/人日

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	仮設材運搬費	大型土のう	単位	t	単位数量	1	単価	5,070
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 16 .1km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無		t	1	3,570	3,570	
仮設材等の積込み取卸し費		積込み、取卸し(片道分)		t	1	1,500	1,500	
合計							5,070	
単価							5,070	円/t

1次単価表

単価使用年月	2025.12
歩掛適用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	仮設材運搬費	敷鉄板	単位	t	単位数量	1	単価	5,350
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 25 .3km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	3,850	3,850		
仮設材等の積込み取卸し費		積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
合計						5,350		
単価						5,350	円/t	