

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	R5馬土 国道492号 美・木屋平三ツ木 道路改良工事 (担い手確保型)				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		30,735,123		
法面工		式	1		13,337,360		
法面吹付工		式	1		1,263,560		
モルタル吹付	セメント種類:高炉セメント,吹付厚:厚10cm	m2	124	10,190	1,263,560		単 1号
アンカー工		式	1		2,055,560		
アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:9本,64.3m	式	1		723,900		内 1号
削孔(アンカー)	削孔長:59m,杭径:90mm,杭長:64m,杭打込長(掘削長):59m	m	59	13,620	803,580		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:64.3m	本	9	15,770	141,930		単 3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	m3	1	63,590	63,590		単 4号
ボーリングマシン移設		回	1	47,520	47,520		単 5号
アンカー受枠	コンクリート規格:24-12-25(20)	基	9	30,560	275,040		単 6号
鉄筋挿入工		式	1		10,018,240		
鉄筋挿入 φ65 L=3.5m	鉄筋規格:SD345 D19,削孔長:3.4m,現場条件:II 削孔に要する重機の搬入困難,施工規模:200m以上	m	95	13,650	1,296,750		単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 5馬土 国道492号 美・木屋平三ツ木 道路改良工事 (担い 手確保型)				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
鉄筋挿入 φ65 L=3.0m	鉄筋規格:SD345 D19, 削孔長:2.9m, 現場条件:II 削孔に要する重機の搬入困難, 施工規模:200m以上	m	67	13,770	922,590		単 8号
鉄筋挿入 φ65 L=2.5m	鉄筋規格:SD345 D19, 削孔長:2.4m, 現場条件:II 削孔に要する重機の搬入困難, 施工規模:200m以上	m	41	13,940	571,540		単 9号
鉄筋挿入 φ65 L=2.0m	鉄筋規格:SD345 D19, 削孔長:1.9m, 現場条件:II 削孔に要する重機の搬入困難, 施工規模:200m以上	m	148	14,190	2,100,120		単 10号
鉄筋挿入 φ90 L=5.5~3.0m	鉄筋規格:SD345 D19	本	35	94,090	3,293,150		単 11号
足場(鉄筋挿入)		空m3	380	4,573	1,737,740		単 12号
削孔機械の上下移動		回	5	19,270	96,350		単 13号
軽量盛土工		式	1		15,690,539		
作業土工		式	1		632,206		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3	190	1,043	198,170		単 14号
床掘り(掘削)	土質:軟岩	m3	4	1,624	6,496		単 15号
埋戻し	土質:土砂	m3	10	2,700	27,000		単 16号
基面整正		m2	4	432.6	1,730		単 17号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	190	2,099	398,810		単 18号

設計内訳書 (本01)

工事名	R5馬土 国道492号 美・木屋平三ツ木 道路改良工事 (担い手確保型)				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
軽量盛土工		式	1		15,058,333		
軽量盛土		m3	97	35,370	3,430,890		単 19号
コンクリート床版	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉),厚さ:15cm	m2	56	14,350	803,600		単 20号
基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m	42	41,730	1,752,660		単 21号
支柱	支柱仕様・規格:H-150*150*7*10	本	21	375,300	7,881,300		単 22号
壁面材	壁面材仕様・規格:押出成形セメント板	m2	50	16,760	838,000		単 23号
裏込砕石 基礎部+EPS背面	砕石規格:再生クラッシュランRC40	m3	17	8,207	139,519		単 24号
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ150	m	44	1,716	75,504		単 25号
シーリングコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(20)(高炉),厚さ:10cm	m3	3	45,620	136,860		単 26号
構造物撤去工		式	1		30,824		
構造物取壊し工		式	1		30,824		
石積取壊し	厚さ:20cm	m3	4	7,706	30,824		単 27号
仮設工		式	1		1,676,400		

設計内訳書 (本01)

工事名	R5馬土 国道492号 美・木屋平三ツ木 道路改良工事 (担い 手確保型)	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
交通管理工		式	1		1,676,400		
交通誘導警備員		人日	120	13,970	1,676,400		単 28号
直接工事費		式	1		30,735,123		
共通仮設		式	1		4,192,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,192,000		
純工事費		式	1		34,927,123		
現場管理費		式	1		12,455,000		
工事原価		式	1		47,382,123		
一般管理費等		式	1		8,883,877		
工事価格		式	1		56,266,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		5,626,600		
工事費計		式	1		61,892,600		

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

内 1号	アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:9本, 64.3m					
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)	64.3m, 68.8m, 64.3m	式	1		143,400		
アンカー(材料費2)	8.1kg, 9組, 9組	式	1		580,500		
合計					723,900		

1次単価表

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 0.0 0

単 1号	モルタル吹付	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	10,190
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	モルタル吹付工	10cm, 250m2未満, 無, 無	m2	1	10,190	10,190		
	合計					10,190		
	単価					10,190	円/m2	

1次単価表

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 0.0 0

単 2号	削孔(アンカー)	削孔長:59m, 杭径:90mm, 杭長:64m, 杭打込長(掘削長):59m	単位	m	単位数量	59	単価	13,620
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), 二重管方式, 90mm, レキ質土	m	11	11,430	125,730		
	削孔(アンカー)	有り(スキッド型), 二重管方式, 90mm, 軟岩	m	48	14,120	677,760		コンクリート含む
	合計					803,490		
	単価					13,620	円/m	

1次単価表

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 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:64.3m	単位	本	単位数量	1	単価	15,770
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	15,770	15,770		
合計						15,770		
単価						15,770	円/本	

1次単価表

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 0.0 0

単 4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	63,590
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	63,590	63,590		
合計						63,590		
単価						63,590	円/m3	

1次単価表

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 0.0 0

単 5号	ホーリングマシン移設		単位	回	単位数量	1	単価	47,520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホーリングマシン移設(アンカー)	標準	回	1	47,520	47,520		
	合計					47,520		
	単価					47,520	円/回	

1 次単価表

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 0.0 0

単 7号	鉄筋挿入 φ65 L=3.5m	鉄筋規格:SD345 D19, 削孔長:3.4m, 現場条件:II 削孔に要する重機の搬 入困難, 施工規模:200m以上	単位	m	単位数量	1	単価	13,650
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難, 3. 4m/箇所, 65mm/箇所, 3.5m/箇所, 標準 (0.4), 200m以上(標準), 無	m	1	13,650	13,650		
合計						13,650		
単価						13,650	円/m	

1 次単価表

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 0.0 0

単 8号	鉄筋挿入 φ65 L=3.0m	鉄筋規格:SD345 D19, 削孔長:2.9m, 現場条件:II 削孔に要する重機の搬 入困難, 施工規模:200m以上	単位	m	単位数量	1	単価	13,770
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難, 2. 9m/箇所, 65mm/箇所, 3m/箇所, 標準(0 .4), 200m以上(標準), 無	m	1	13,770	13,770		
合計						13,770		
単価						13,770	円/m	

1 次単価表

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 0.0 0

単 9号	鉄筋挿入 φ65 L=2.5m	鉄筋規格:SD345 D19, 削孔長:2.4m, 現場条件:II 削孔に要する重機の搬 入困難, 施工規模:200m以上	単位	m	単位数量	1	単価	13,940
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難, 2. 4m/箇所, 65mm/箇所, 2.5m/箇所, 標準 (0.4), 200m以上(標準), 無	m	1	13,940	13,940		
合計						13,940		
単価						13,940	円/m	

1 次単価表

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 0.0 0

単 10号	鉄筋挿入 φ65 L=2.0m	鉄筋規格:SD345 D19, 削孔長:1.9m, 現場条件:II 削孔に要する重機の搬 入困難, 施工規模:200m以上	単位	m	単位数量	1	単価	14,190
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		II 削孔に要する重機の搬入困難, 1. 9m/箇所, 65mm/箇所, 2m/箇所, 標準(0 .4), 200m以上(標準), 無	m	1	14,190	14,190		
合計						14,190		
単価						14,190	円/m	

1 次単価表

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 0.0 0

単 11号	鉄筋挿入 φ90 L=5.5~3.0m	鉄筋規格:SD345 D19	単位	本	単位数量	35	単価	94,090
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削孔工 [二重管 φ90] 5m<L≤6m 礫質土・軟岩		本	12	80,683.33	968,199.96		
	削孔工 [二重管 φ90] 4m<L≤5m 礫質土・軟岩		本	12	70,308.33	843,699.96		
	削孔工 [二重管 φ90] L≤4m 礫質土・軟岩		本	11	56,518.18	621,699.98		
	鋼材挿入工 単管足場 4m<L≤8m		本	24	2,313	55,512		
	鋼材挿入工 単管足場 3m<L≤4m		本	11	1,573	17,303		
	鋼材挿入工材料費		本	35	7,674.28	268,599.8		
	注入打設工		m3	3.2	141,300	452,160		
	頭部締付工 単管足場		本	35	1,859	65,065		
	諸雑費(まるめ)		式	1		760.3		
	合計					3,293,000		
	単価					94,090	円/本	

1次単価表

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 0.0 0

単 12号	足場(鉄筋挿入)		単位	空m3	単位数量	1	単価	4,573
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工の仮設足場工			空m3	1	4,573	4,573		
合計						4,573		
単価						4,573	円/空m3	

1次単価表

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 0.0 0

単 13号	削孔機械の上下移動		単位	回	単位数量	1	単価	19,270
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	19,270	19,270		
合計						19,270		
単価						19,270	円/回	

1次単価表

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 0.0 0

単 14号	床掘り(掘削)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,043
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	1,043	1,043		
合計						1,043		
単価						1,043	円/m3	

1次単価表

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 0.0 0

単 15号	床掘り(掘削)	土質:軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	1,624
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩,オープンカット,無し,1,000m3未満,有り(50,000m3未満),無し	m3	1	1,624	1,624		
合計						1,624		
単価						1,624	円/m3	

1 次単価表

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 0.0 0

単 16号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,700	2,700		
合計						2,700		
単価						2,700	円/m3	

1 次単価表

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 0.0 0

単 17号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	432.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	432.6	432.6		
合計						432.6		
単価						432.6	円/m2	

1次単価表

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 0.0 0

単 18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	2,099
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,ハック杓山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1 5.5km以下	m3	1	2,099	2,099		
	合計					2,099		
	単価					2,099	円/m3	

1 次単価表

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 0.0 0

単 19号	軽量盛土		単位	m3	単位数量	96.521	単価	35,370
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発泡スチロール設置	排水材	m3	96.521	3,904	376,817.98		
	発泡スチロール(材料費)		m3	59.616	27,700	1,651,363.2		D-20
	発泡スチロール(材料費)		m3	24.202	33,900	820,447.8		D-25
	発泡スチロール(材料費)		m3	8.542	33,400	285,302.8		DX-24H
	発泡スチロール(材料費)		m3	4.161	38,400	159,782.4		DX-29
	緊結金具(材料費)		個	222	540	119,880		
	合計					3,413,594.18		
	単価					35,370		円/m3

1次単価表

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 0.0 0

単 20号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート床版	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉),厚さ:15cm	単位	m2	単位数量	55.536	14,350	
	コンクリート床版	24-12-25(20)(高炉),一般養生,延長無し,15cm,各種	m3	8.331	67,650	563,592.15		
	H鋼振止めアンカー SD345 D22*1100		組	7	33,300	233,100		
	合計					796,692.15		
	単価					14,350	円/m2	

1次単価表

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 0.0 0

単 22号	支柱	支柱仕様・規格:H-150*150*7*10	単位	本	単位数量	21	単価	375,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	やぐら設置・撤去 [タウンサールホールハンマ工]	ラフテレンクレーン, 標準(1.0)	回	1	185,900	185,900		
	場所打杭工 (タウンサールホールハンマ工)	B工法(大口径ボーリングマシン工法), モルタル杭(H形鋼), 212mm, 本設(目的)物の場合, 0m/本, 0m/本, 3.53m/本, 0m/本, 9.	本	21	188,800	3,964,800		
	溶融亜鉛メッキ費 無加工品 鉄骨単体 HDZT77		t	5.91	69,000	407,790		
	足場(アンカー)	標準	空m3	928.2	3,579	3,322,027.8		
	合計					7,880,517.8		
	単価					375,300	円/本	

1次単価表

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 0.0 0

単 23号	壁面材	壁面材仕様・規格:押出成形セメント板	単位	m2	単位数量	50.444	単価	16,760
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	壁面材設置	標準	m2	50.444	3,266	164,750.1		
	壁面材(材料費)	1枚/m2, 4個/m2	m2	47.664	12,760	608,192.64		
	壁面材(材料費)	2枚/m2, 4個/m2	m2	2.78	25,960	72,168.8		
	合計					845,111.54		
	単価					16,760	円/m2	

1次単価表

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 0.0 0

単 24号	裏込砕石 基礎部+EPS背面	砕石規格:再生クラッシュランRC40	単位	m3	単位数量	1	単価	8,207
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込砕石(軽量盛土)		6m以下,再生クラッシュラン RC-40	m3	1	8,207	8,207		
合計						8,207		
単価						8,207	円/m3	

1次単価表

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 0.0 0

単 25号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管φ150	単位	m	単位数量	1	単価	1,716
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付,波状管及び網状管,50~150mm, 不要,全ての費用	m	1	1,716	1,716		
合計						1,716		
単価						1,716	円/m	

1次単価表

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 0.0 0

単 26号	シーリングコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(20)(高炉),厚さ:10cm	単位	m3	単位数量	1	単価	45,620
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物,人力打設,18-8-25(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	1	45,620	45,620		
合計						45,620		
単価						45,620	円/m3	

1次単価表

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 0.0 0

単 27号	石積取壊し	厚さ:20cm	単位	m3	単位数量	1	単価	7,706
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物,機械施工,無し,無し,不要	m3	1	7,706	7,706		
合計						7,706		
単価						7,706	円/m3	

1次単価表

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 0.0 0

単 28号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	13,970
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	13,970	13,970		
合計						13,970		
単価						13,970	円／人日	