

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	R 6馬土 国道492号 美・木屋平尾山 （R 6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		78,240,054		
道路土工		式	1		18,054,720		
掘削工		式	1		8,162,220		
掘削	土質:軟岩, 施工方法:片切掘削	m3	2,490	3,278	8,162,220		単 1号
法面整形工		式	1		1,023,120		
法面整形(切土部)	現場制約:無し, 土質:軟岩I	m2	980	1,044	1,023,120		単 2号
残土処理工		式	1		8,869,380		
土砂等運搬	土質:軟岩	m3	2,490	3,562	8,869,380		単 3号
法面工		式	1		49,588,700		
法面吹付工		式	1		9,283,920		
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	1,149	8,080	9,283,920		単 4号
アンカー工		式	1		40,304,780		
アンカー工材料費(アンカー)		式	1		6,861,720		内 1号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6馬土 国道492号 美・木屋平尾山 (R 6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
削孔(アンカー)	削孔長:618m, 杭径:90mm, 杭長:639m, 杭打込長(掘削長):618m	m	618	17,080	10,555,440		単 5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:85本	本	85	15,820	1,344,700		単 6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	13	66,240	861,120		単 7号
ボーリングマシン移設		回	8	47,280	378,240		単 8号
足場(アンカー)		空m ³	2,170	3,618	7,851,060		単 9号
独立受圧版	規格荷重:180kN	基	85	146,500	12,452,500		単 10号 暫定単価
落石雪害防止工		式	1		108,000		
落石防護柵工		式	1		108,000		
支柱	支柱型式:H-200*100*5.5*8, 施工区分:中間支柱, 規格・仕様:柵高2.50m ムッキ	本	1	108,000	108,000		単 11号 暫定単価
舗装工		式	1		120,958		
アスファルト舗装工		式	1		120,958		
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	39	892.5	34,807		単 12号
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満), 材料規格:再生密粒度AS(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m 超	m ²	39	2,209	86,151		単 13号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6馬土 国道492号 美・木屋平尾山 (R 6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
区画線工		式	1		14,767		
区画線工		式	1		14,767		
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	343.9	9,285		単 14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	365.5	5,482		単 15号
構造物撤去工		式	1		46,929		
構造物取壊し工		式	1		7,339		
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	39	188.2	7,339		単 16号
落石雪害防止撤去工		式	1		4,110		
落石防護柵支柱撤去	中間支柱	本	1	4,110	4,110		単 17号
運搬処理工		式	1		35,480		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	4	6,870	27,480		単 18号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	4	2,000	8,000		単 19号
仮設工		式	1		10,305,980		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6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
防護施設工		式	1		231,980		
大型土のう撤去		袋	350	662.8	231,980		単 20号
交通管理工		式	1		10,074,000		
交通誘導警備員		人日	730	13,800	10,074,000		単 21号
直接工事費		式	1		78,240,054		
共通仮設		式	1		12,183,710		
共通仮設費		式	1		2,803,710		
運搬費		式	1		2,803,710		
仮設材運搬費	仮設大型土のう	t	553	5,070	2,803,710		単 22号
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,380,000		
純工事費		式	1		90,423,764		
現場管理費		式	1		29,740,000		
工事原価		式	1		120,163,764		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6馬土 国道492号 美・木屋平尾山 (R 6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
一般管理費等		式	1		20,115,236		
工事価格		式	1		140,279,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		14,027,900		
工事費計		式	1		154,306,900		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
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	
アンカー鋼材 F20UA		m	639	711	454,329			
防錆被覆材 F20UA		m	618	1,200	741,600			
マンション F20UA		組	85	24,700	2,099,500			
ナット F20UA		個	85	774	65,790			
ストップピース F20UA		個	85	1,610	136,850			
定着体 F20UA		組	85	18,900	1,606,500			
アンカープレート F20UA		枚	85	6,210	527,850			
アンカーキャップ F20UA		個	85	9,540	810,900			
ABSスペーサー F20UA		個	170	693	117,810			
頭部防錆材		kg	76.5	1,530	117,045			
注入パイプ フラットパイプ		m	618	297	183,546			
合計					6,861,720			

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
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	3,278
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	3,278	3,278		
合計						3,278		
単価						3,278	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
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	1,044
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	1,044	1,044		
合計						1,044		
単価						1,044	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土砂等運搬	土質:軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	3,562
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), 軟岩,無し,22.5km以下	m3	1	3,177	3,177		
	積込(ルース)	破碎岩,土量50,000m3未満	m3	1	270.3	270.3		
	整地	残土受け入れ地での処理	m3	1	114.2	114.2		
	合計					3,561.5		
	単価					3,562	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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:高炉セメント,吹付厚:厚10cm		m2	1	8,080	8,080	8,080
	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, 1000m2以上(標準), 無, 無	m2	1	8,080	8,080	8,080
	合計					8,080	
	単価					8,080	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
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
削孔(アンカー)	削孔長:618m, 杭径:90mm, 杭長:639m, 杭打込長(掘削長):618m		m	1	17,080	17,080	17,080
	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	17,080	17,080	17,080
	合計					17,080	
	単価					17,080	円/m

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
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
	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:85本	単位	本	単位数量	1	単価 15,820
	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	15,820	15,820	
	合計					15,820	
	単価					15,820	円/本

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
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	摘要
	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 66,240
	グラウト注入(アンカー)		m3	1	66,240	66,240	
	合計					66,240	
	単価					66,240	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	ボ-リングマシ-移設		単位	回	単位数量	1	単価	47,280
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	47,280	47,280		
合計						47,280		
単価						47,280	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	足場(アンカ-)		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,618
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	3,618	3,618		
合計						3,618		
単価						3,618	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	独立受圧版	規格荷重:180kN	単位	基	単位数量	1	単価	146,500
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	3,405	3,405		
	受圧版据付工		基	1	9,065	9,065		
	受圧版材料費		基	1	134,000	134,000		暫定単価
	合計					146,470		
	単価					146,500		円/基

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	支柱	支柱型式:H-200*100*5.5*8, 施工区分:中間支柱, 規格・仕様:柵高2.50m メッキ	単位	本	単位数量	1	単価	108,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵(支柱設置工)			本	1	108,000	108,000	暫定単価	
合計						108,000		
単価						108,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
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	892.5
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	892.5	892.5		
合計						892.5		
単価						892.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
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	2,209
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	2,209	2,209		
合計						2,209		
単価						2,209	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	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	単位	m	単位数量	1	単価	343.9
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	343.9	343.9		
合計						343.9		
単価						343.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	熔融式区画線	施工方法区分:熔融式手動,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	365.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,熔融式手動,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	365.5	365.5		
合計						365.5		
単価						365.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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	188.2
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	188.2	188.2		
合計						188.2		
単価						188.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	落石防護柵支柱撤去	中間支柱	単位	本	単位数量	1	単価	4,110
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
落石防護柵撤去(支柱撤去工)		中間支柱, 柵高2.50m ムッキ, 無, 無	本	1	4,110	4,110		
合計						4,110		
単価						4,110	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	6,870
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	6,870	6,870		
合計						6,870		
単価						6,870	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	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	
処分費(m3)			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	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	大型土のう撤去		単位	袋	単位数量	1	単価	662.8
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	袋	1	662.8	662.8		
合計						662.8		
単価						662.8	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	13,800
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	13,800	13,800		
	合計					13,800		
	単価					13,800	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛適用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	仮設材運搬費	仮設大型土のう	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	