

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 7 三土 山城東祖谷山線 三・池田松尾 道路改良工事				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		29,487,724		
道路土工		式	1		303,749		
掘削工		式	1		95,375		
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3	44.4	1,257	55,810		単 1号
掘削	土質:軟岩,施工方法:片切掘削	m3	11.8	3,353	39,565		単 2号
路床盛土工		式	1		81,053		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	10.7	6,608	70,705		単 3号
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	7	829.9	5,809		単 4号
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	13	349.2	4,539		単 5号
残土処理工		式	1		127,321		
土砂等運搬 L=7km	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	25.5	2,293	58,471		単 6号
残土等処分		m3	25.5	2,700	68,850		単 7号
法面工		式	1		3,201,433		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 三土 山城東祖谷山線 三・池田松尾 道路改良工事				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		式	1		3,201,433		
受圧板		式	1		867,934		内 1号
アンカー工材料費(アンカー) 設計アンカー力P=117.7KN		式	1		356,752		内 2号
削孔(アンカー)	有り(スキット型),二重管方式,90mm,硬質土	m	27.2	15,270	415,344		単 8号
削孔(アンカー)	有り(スキット型),二重管方式,90mm,軟岩	m	15.8	18,860	297,988		単 9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:3本	本	3	40,620	121,860		単 10号
グラウト注入	注入材規格:W/C=47.5%,圧縮強度:24N/mm ²	m ³	0.9	71,210	64,089		単 11号
タイロッド工		式	1		251,248		内 3号
足場(アンカー)		空m ³	197	4,194	826,218		単 12号
軽量盛土工		式	1		19,183,056		
軽量盛土工		式	1		19,183,056		
ウレタン発泡工		m ³	188	9,007	1,693,316		単 13号
ウレタン樹脂	36+4kg/m ³	m ³	188	31,300	5,884,400		単 14号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 三土 山城東祖谷山線 三・池田松尾 道路改良工事				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
壁面材設置		m2	103	6,708	690,924		単 15号
天端、天端目隠し、段差部材取付 プレート設置		kg	291	357.6	104,061		単 16号
壁面材料		式	1		3,702,464		内 4号
足場支保工		空m3	577	4,859	2,803,643		単 17号
壁面取付足場	単管足場	掛m2	132	4,458	588,456		単 18号
調整コンクリート工		式	1		1,214,312		内 5号
保護コンクリート工		式	1		615,944		内 6号
地覆コンクリート工		式	1		1,022,167		内 7号
小口止め		式	1		621,349		内 8号
暗渠排水管		m	58.7	4,123	242,020		単 19号
擁壁工		式	1		4,542,880		
場所打杭工		式	1		4,384,800		
場所打杭	杭径:283mm, 杭長(設計長):10.64m	本	11	344,800	3,792,800		単 20号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 三土 山城東祖谷山線 三・池田松尾 道路改良工事				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
場所打杭 控え杭	杭径:283mm, 杭長(設計長):7.5m	本	2	296,000	592,000		単 21号
場所打擁壁工		式	1		158,080		
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:0.7m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	2.4	33,630	80,712		単 22号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	7.7	9,948	76,599		単 23号
水抜パイプ	管径・管種類:VP65, フィルター:無し	m	1.2	641	769		単 24号
構造物撤去工		式	1		58,273		
防護柵撤去工		式	1		34,692		
防護柵撤去(ガードレール)		m	21	1,652	34,692		単 25号
構造物取壊し工		式	1		14,722		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	m3	1.8	8,179	14,722		単 26号
運搬処理工		式	1		8,859		
殻運搬 L=12.0km	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	1.8	2,102	3,783		単 27号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	1.8	2,820	5,076		単 28号

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 三土 山城東祖谷山線 三・池田松尾 道路改良工事				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
仮設工		式	1		2,198,333		
防護施設工		式	1		892,733		
雨養生シート		m2	145.8	6,123	892,733		単 29号
交通管理工		式	1		1,305,600		
交通誘導警備員	B	人日	80	16,320	1,305,600		単 30号
直接工事費		式	1		29,487,724		
共通仮設		式	1		5,152,354		
共通仮設費		式	1		1,234,354		
準備費		式	1		1,234,354		
伐採工		式	1		1,234,354		内 9号
共通仮設費（率計上）		式	1		3,918,000		
純工事費		式	1		34,640,078		
現場管理費		式	1		12,207,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 三土 山城東祖谷山線 三・池田松尾 道路改良工事				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
工事原価		式	1		46,847,078		
一般管理費等		式	1		8,796,922		
工事価格		式	1		55,644,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		5,564,400		
工事費計		式	1		61,208,400		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	受圧板						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,24-8-25(20)(高炉),一般養生,全ての費用	m3	10.7	45,520	487,064		
型枠	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	25.9	9,948	257,653		
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25,一般構造物,10t未満,無,無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),補正無(一般構造物)	t	0.466	166,600	77,635		
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13,一般構造物,10t未満,無,無,無,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),補正無(一般構造物)	t	0.271	168,200	45,582		
合計					867,934		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	アンカー工材料費(アンカー) 設計アンカー力P=117.7KN							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
ストランド 工場加工費込		m	44.7	1,100	49,170			
防錆被覆材		m	44.7	1,670	74,649			
グラウト注入パイプ フラットパイプ		m	48	297	14,256			
ストップシー		組	3	1,610	4,830			
防錆材		kg	2.6	1,530	3,978			
定着体		本	3	23,400	70,200			
スペーサー		個	6	693	4,158			
ナット		個	3	927	2,781			
アンカーキャップ アルミ製		個	3	9,540	28,620			
アンカープレート 亜鉛仕様		枚	3	8,820	26,460			
マンション (2個) 上部、下部共		組	3	25,700	77,100			
円形型枠 φ125		m	1.5	367	550			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	アンカー工材料費(アンカー) 設計アンカー力P=117.7KN							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	合計					356,752		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	タイロッド工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
タイロッド (ネジ節鉄筋D19SD345)		kg	67.5	98.5	6,648		
柱部連結金具 □-200×200×9		t	0.177	171,000	30,267		
連結金具 PL-φ200×t30		t	0.066	160,000	10,560		
機械式継手 摩擦圧接ネジ継手 D19 継手一般用		組	11	1,860	20,460		
ボルトナット HTB M20×60		個	52	167.5	8,710		
ネジ節鉄筋用ナット D19用		個	44	500	22,000		
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	0.038	168,200	6,391		
制作費		t	0.243	336,419.75	81,749		
据付		t	0.243	265,283.95	64,463		
合計					251,248		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	壁面材料							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
壁面材 コンクリート ^ハ 厚t=6.0cm 500×1985×60		枚	104	27,900	2,901,600			
壁面材 取付金具 4セット/枚		セット	416	860	357,760			
防水 ^ハ ッキング ^ク 13×30 (通し)		m	104	700	72,800			
下端 ^ハ ッキング ^ク 10×50 (通し)		m	20	810	16,200			
ウレタン ^ハ ッキング ^ク 10×10 (通し)		m	188	180	33,840			
高さ調整 ^ハ ッキング ^ク 20×20 (通し)		m	20	240	4,800			
天端プレート 200×200×9		kg	31.1	494	15,363			
天端目隠しプレート 360×4.5×L		kg	251.2	684	171,820			
段差部取付プレート		kg	9	1,230	11,070			
H鋼接手部添接板		kg	174.7	494	86,301			
ボルトナット HTB-F8T M16×60		セット	220	140.5	30,910			
合計					3,702,464			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	調整コンクリート工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
コンクリート	小型構造物, クレーン車打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 打設高約17m以下、距離約17m以下, 標準, 全ての費用	m3	12.3	49,540	609,342			
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	56.7	9,948	564,051			
目地板	30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	1.1	5,768	6,344			
コンクリート用骨材 砕石40-5mm		m3	5.6	5,400	30,240			
丸鉄線溶接金網 φ6 網目150×150		m2	10.2	425	4,335			
合計					1,214,312			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号 保護コンクリート工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,24-8-25(20)(高炉),一般養生,全ての費用	m3	10	45,520	455,200		
異形鉄筋金網 D13 網目150×150		t	0.928	167,000	154,976		
目地板	30m2未満,瀝青質目地板t=10	m2	1	5,768	5,768		
合計					615,944		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	地覆コンクリート工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	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未満, 無, 無, 無, 加算無し	m	22	16,350	359,700			
ガードレール基礎 H480mm×B800mm×L2000mm		個	9	37,400	336,600			
プレキャスト基礎ブロック		m	18	4,766	85,788			
コンクリート	小型構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	4.4	45,900	201,960			
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	3.6	9,948	35,812			
目地板	30m2未満, 瀝青質目地板t=10	m2	0.4	5,768	2,307			
合計					1,022,167			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	小口止め						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設, 24-8-25(20)(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	5	46,320	231,600		
型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	35.1	9,948	349,174		
金網鉄筋 異形鉄筋金網 D13 150×150		t	0.23	167,000	38,410		
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	0.013	166,600	2,165		
合計					621,349		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	伐採工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
土木一般世話役		人	4	29,172	116,688			
普通作業員		人	20	24,582	491,640			
チェーン[カソリエンジン] 鋸長500mm 排気量0.060L	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0日, 交替制を適用しない, 0, しない, しない, 5時間	日	23	1,237	28,451			
高所作業車[トラック架装・伸縮フォーム] バスケット型11.0~12.0m 200kg2名	0, 岩石工の割増対象にしない, 良好, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しない, しない, 0時間	時間	25	8,191	204,775			
ダンプトラック[オノロード・ディーゼル] 4t積級	20, 岩石工の割増対象にしない, 0, 0 時間, 交替制を適用しない, 0, しない, しない, 0時間	日	10	39,280	392,800			
合計					1,234,354			

1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂, 施工方法:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	1,257
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	1,257	1,257		
合計						1,257		
単価						1,257	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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	3,353
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩, 片切掘削, 無し, 無し	m3	1	3,353	3,353		
合計						3,353		
単価						3,353	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	路床盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,608
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m3	1	6,608	6,608		
合計						6,608		
単価						6,608	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	829.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	829.9	829.9		
合計						829.9		
単価						829.9	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	路床盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	349.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	1	349.2	349.2		
合計						349.2		
単価						349.2	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	土砂等運搬 L=7km	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,293
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,7.5km以下	m3	1	2,293	2,293		
合計						2,293		
単価						2,293	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	残土等処分		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	
残土等処分			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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	削孔(アンカー)	有り(スキッド型), 二重管方式, 90mm, ㄱ質土	単位	m	単位数量	1	単価	15,270
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, ㄱ質土	m	1	15,270	15,270		
合計						15,270		
単価						15,270	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	削孔(アンカー)	有り(スキッド型), 二重管方式, 90mm, 軟岩	単位	m	単位数量	1	単価	18,860
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	18,860	18,860		
合計						18,860		
単価						18,860	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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:3本	単位	本	単位数量	1	単価	40,620
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, 10mを超える, f<400kN, 有り	本	1	40,620	40,620		
合計						40,620		
単価						40,620	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11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:W/C=47.5%, 圧縮強度:24 N/mm2	m3	1	71,210	71,210	71,210
	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	71,210	71,210	
	合計					71,210	
	単価					71,210	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
足場(アンカー)			空m3	1	4,194	4,194	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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ウレタン発泡工			単位	m3	単価数量	10	単価 9,007
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.423	29,172	12,339.75	[] [1]
	特殊作業員		人	0.847	26,826	22,721.62	[] [1]
	普通作業員		人	0.847	24,582	20,820.95	[] [1]
	ウレタン発泡機運転 スプ ラールTR-280R		日	0.423	41,350	17,491.05	[] [1]
	空気圧縮機運転 400L/min 消音・乾燥・エア装置付		日	0.423	3,993	1,689.03	[] [1]
	ディーゼル発電機運転 定格容量60KVA (排3次・超低含)		日	0.423	8,365	3,538.39	[] [1]
	トラック運転 4tパワーゲート付きウイング幌付き		日	0.423	16,959	7,173.65	[] [1]
	諸雑費	5%	式	1		4,288.72	[1] []
	合計					90,063.16	
	単価					9,007	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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
	ウレタン樹脂	36+4kg/m3	単位	m3	単位数量	1	単価 31,300
	ウレタン樹脂		m3	1	31,300	31,300	
	合計					31,300	
	単価					31,300	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	壁面材設置		単位	m2	単位数量	100	単価	6,708
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3	29,172	87,516		[] [1]
	特殊作業員		人	6	26,826	160,956		[] [1]
	普通作業員		人	6	24,582	147,492		[] [1]
	ラフテレンクレーン運転	25t吊 排ガス対策型(第3次基準値)	日	3	88,960	266,880		
	諸雑費	2%	式	1		7,919.28		[1][]
	合計					670,763.28		
	単価					6,708	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	天端、天端目隠し、段差部材取付 プレート設置		単位	kg	単位数量	100	単価	357.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.34	29,172	9,918.48		
	特殊作業員		人	0.34	26,826	9,120.84		
	普通作業員		人	0.68	24,582	16,715.76		
	合計					35,755.08		
	単価					357.6	円/kg	

1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	足場支保工		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°林°-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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	壁面取付足場	単管足場	単位	掛m2	単位数量	1	単価	4,458
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1	4,458	4,458		
合計						4,458		
単価						4,458	円/掛m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	暗渠排水管		単位	m	単位数量	58.7	単価	4,123
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水材 φ2.0m 22-370ic			m	58.7	3,966.64	232,841.76		
排水管 VP φ100 @2.0m			m	4	2,291.64	9,166.56		
合計						242,008.32		
単価						4,123	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	場所打杭	杭径:283mm, 杭長(設計長):10.64m	単位	本	単位数量	11	単価	344,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンスホールハンマ工)		B工法(大口径ボーリングマシン工法),モルタル杭(H形鋼),283mm,本設(目的)物の場合,0m/本,0m/本,4m/本,0m/本,10.64	本	11	325,200	3,577,200		
やぐら設置・撤去 [ダウンスホールハンマ工]		ラフテレックレーン,標準(1.0)	回	1	214,700	214,700		
合計						3,791,900		
単価						344,800	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	場所打杭 控え杭	杭径:283mm, 杭長(設計長):7.5m	単位	本	単位数量	1	単価	296,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンサ`ホールハンマ工)		B工法(大口径ホ`リング`マシ工法),モルタル杭(H形鋼),283mm,本設(目的)物の場合,0m/本,0m/本,4.5m/本,0m/本,7.5	本	1	296,000	296,000		
合計						296,000		
単価						296,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22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:0.7m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コン	単位	m3	単位数量	1	単価	33,630
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)		18-8-40(高炉),一般養生,延長無し	m3	1	33,630	33,630		
合計						33,630		
単価						33,630	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23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	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	水抜パイプ	管径・管種類:VP65,フィルター:無し	単位	m	単位数量	1	単価	641
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m)			m	1	641	641		
合計						641		
単価						641	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	単位数量	1	単価	1,652
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	コンクリート建込・標準型, (旧Gr-Bp-2B), 無, 無	m	1	1,652	1,652		
	合計					1,652		
	単価					1,652	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	8,179
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	8,179	8,179		
	合計					8,179		
	単価					8,179	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	殻運搬 L=12.0km	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,102
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,全ての費用	m3	1	2,102	2,102		
合計						2,102		
単価						2,102	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,820
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,820	2,820		
合計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	雨養生シート		単位	m2	単位数量	100	単価	6,123
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
建築工事中用養生シート W1.8×L5.4×T0.4m ポリエステル製シート			枚	11	6,380	70,180		
雨養生シート設置・撤去			m2	100	5,420.63	542,063		
合計						612,243		
単価						6,123	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30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	