

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 吉土 岩屋谷川 吉・山川大塚 排水機場改修工事				事業区分 工事区分	機械設備 製作工	
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
製作工		式	1		22,545,811		
河川用水門設備製作		式	1		10,635,000		
水門設備		式	1		10,635,000		
開閉装置	電動フック式	式	1		10,635,000		内 1号
鋼製付属設備		式	1		11,910,811		
付属設備		式	1		3,235,870		
付属設備(各種) (吊り金具)	区分:C	基	1	86,670	86,670		単 1号
付属設備(各種) (水密ゴム・押え板)	区分:C	基	1	947,200	947,200		単 2号
付属設備(各種) (開閉装置架台)	区分:D	基	1	316,200	316,200		単 3号
付属設備(各種) (開口部蓋)	区分:D	基	1	215,800	215,800		単 4号
付属設備(各種) (ローラ軸)		基	1	1,670,000	1,670,000		単 5号
工場塗装工(機械)		式	1		8,674,941		
塗装剥離		式	1		7,078,866		内 2号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 岩屋谷川 吉・山川大塚 排水機場改修工事				事業区分 工事区分	機械設備 製作工	
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
工場塗装(各種)	塗装系(文字入力):淡彩	m2	150	7,876	1,181,400		単 6号
溶融亜鉛メッキ施工	メッキ規格(文字入力):HDZT70	式	1		414,675		内 3号
間接労務費		式	1		318,000		
純製作費		式	1		22,863,811		
工場管理費		式	1		2,803,000		
製作原価		式	1		25,666,811		
据付工		式	1		10,859,523		
河川用水門輸送工		式	1		529,000		
輸送工		式	1		529,000		
河川用水門輸送 (工場輸送)		式	1		224,000		内 4号
河川用水門輸送 (現場輸送)		式	1		224,000		内 5号
汚染物輸送		式	1		81,000		内 6号
河川用水門設備据付		式	1		4,945,528		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 岩屋谷川 吉・山川大塚 排水機場改修工事				事業区分 工事区分	機械設備 据付工	
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
河川用水門据付工		式	1		4,945,528		
扉体・開閉装置撤去(河川用水門)	対象:扉体・取外し,シフト金具取りし	式	1		1,210,842		内 7号
据付(河川用水門)	水門形式:プレートゲート構造ローゲート,作業環境:ドライ・トラックレン使用,純径間(数値入力):6.2m,有効高(数値入力):3.1m,発注形態:分割発注,水密方式:四方水密方式,扉体架設方式:分割搬入	式	1		2,371,583		内 8号
据付(修繕)(河川用水門)	対象:水密コマ取替,ロー取替	式	1		689,931		内 9号
据付(付属設備)	対象:開閉装置架台,開口部蓋	式	1		327,662		内 10号
直接経費(水門設備)	水門設備形式:小形水門設備	式	1		196,650		内 11号
直接経費(付属設備)		式	1		148,860		内 12号
排水機場電気設備工		式	1		939,027		
配管・配線工		式	1		939,027		
屋外配線	線種:厚鋼電線管、径42mm	m	9	8,666	77,994		単 7号
屋外配線	線種:厚鋼電線管、径28mm	m	9	5,898	53,082		単 8号
屋外配線	線種:ビニル被覆金属製可とう電線管、径42mm	m	1	4,679	4,679		単 9号
屋外配線	線種:ビニル被覆金属製可とう電線管、径28mm	m	1	2,537	2,537		単 10号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 岩屋谷川 吉・山川大塚 排水機場改修工事				事業区分 工事区分	機械設備 据付工	
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
屋内配線	線種：CVケーブル	m	13	1,613	20,969		単 11号
屋内配線	線種：EM-CEE2.0sq-2C	m	13	1,299	16,887		単 12号
屋内配線	線種：EM-CEE2.0sq-20C	m	13	3,350	43,550		単 13号
屋内配線	線種：EM-IEE5.5sq-3C	m	13	380.8	4,950		単 14号
屋外配線	線種：CVケーブル	m	93	1,896	176,328		単 15号
屋外配線	線種：EM-CEE2.0sq-2C	m	93	1,582	147,126		単 16号
屋外配線	線種：EM-CEE2.0sq-20C	m	93	3,761	349,773		単 17号
屋外配線	線種：EM-IEE5.5sq-3C	m	93	442.5	41,152		単 18号
仮設工		式	1		4,445,968		
工事用道路工		式	1		4,292,968		
無収縮モルタル		m ³	0.2	420,900	84,180		単 19号
ブルーシート	規格：#3000, 寸法：3.6m*5.4m	m ²	122	80.27	9,792		単 20号
工事用道路盛土	施工幅員：4.0m以上	m ³	76	1,973	149,948		単 21号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 吉土 岩屋谷川 吉・山川大塚 排水機場改修工事				事業区分 工事区分	機械設備 据付工	
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
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・撤去	m2	93	649.3	60,384		単 22号
土のう	大型土のう規格:2t用	袋	356	8,967	3,192,252		単 23号
土砂等運搬		m3	432	1,537	663,984		単 24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:人力	m3	0.2	33,540	6,708		単 25号
殻運搬	殻種別:コンクリート(無筋)構造物とりこわし	m3	0.2	1,487	297		単 26号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	0.2	2,115	423		単 27号
汚染物処理		m3	0.5	250,000	125,000		単 28号
交通管理工		式	1		153,000		
交通誘導警備員	B	人日	10	15,300	153,000		単 29号
直接工事費		式	1		10,859,523		
共通仮設		式	1		3,132,120		
共通仮設費		式	1		1,381,120		
運搬費		式	1		157,120		

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 吉土 岩屋谷川 吉・山川大塚 排水機場改修工事				事業区分 工事区分	機械設備 据付工	
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
仮設材運搬費		t	16	9,820	157,120		単 30号
安全費		式	1		1,224,000		
塗装剥離安全対策		式	1		1,224,000		内 13号
共通仮設費（率計上）		式	1		1,751,000		
純工事費		式	1		13,991,643		
現場管理費		式	1		2,903,000		
据付間接費		式	1		5,038,000		
据付工事原価		式	1		21,932,643		
設計技術費		式	1		1,300,000		
工事原価		式	1		48,899,454		
一般管理費等		式	1		9,945,546		
工事価格		式	1		58,845,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		5,884,500		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	開閉装置	電動フック式						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
機器単体費		式	1		10,635,000			
合計					10,635,000			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	塗装剥離							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
塗膜有害物質資料採取・試験費		式	1		750,000			
ローゲート扉体		m2	150	36,329	5,449,350			
ロープドラムウインチ		m2	22	39,978	879,516			
合計					7,078,866			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	溶融亜鉛メッキ施工			メッキ規格(文字入力):HDZT70				
	溶融亜鉛メッキ施工(t当り)		t	0.147	95,000	13,965		
	溶融亜鉛メッキ施工(t当り)		t	1.303	95,000	123,785		
	溶融亜鉛メッキ施工(t当り)		t	0.806	95,000	76,570		
	溶融亜鉛メッキ施工(t当り)		t	1.303	95,000	123,785		
	溶融亜鉛メッキ施工(t当り)		t	0.806	95,000	76,570		
	合計					414,675		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	河川用水門輸送 (工場輸送)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
新設工事輸送費 (プレートガーダーロー・角落しゲート)	ローゲート, 19.22, 26km	式	1		224,000			
合計					224,000			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	河川用水門輸送 (現場輸送)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
新設工事輸送費 (プレートガーダーロー・角落しゲート)	ローゲート, 19.22, 26km	式	1		224,000			
合計					224,000			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	汚染物輸送						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
新設工事輸送費(鋼製付属設備)	0.15t, 135km	式	1		81,000		
合計					81,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	扉体・開閉装置撤去(河川用水門)	対象:扉体・取外し,シーブ金具取りし					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
扉体・開閉装置取外し		門	1	1,210,842	1,210,842		
合計					1,210,842		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	据付(河川用水門)	水門形式:プレートゲート構造ローゲート, 作業環境: ドライ・トラッククレーン使用, 純径間(数値入力):6.2m, 有効高(数値入力):3.1m, 発注形態:分割発注,					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
据付材料費(水門)	プレートゲート構造ローゲート(小形), 無, 2 226840円	式	1		66,805		
据付補助材料費	河川用水門設備, 小形水門, 2226840 円	式	1		33,402		
据付(水門)	補正しない, プレートゲート構造ローゲート (小形), 全体, 6.2m, 3.1m, 四方水密, 無, 1門, 無, 無, 無	門	1	2,271,376	2,271,376		
合計					2,371,583		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	据付(修繕)(河川用水門)	対象:水密ｺﾞﾑ取替,ﾛｰ取替					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
据付(修繕)補助材料費	小形水門,666600円	式	1		9,999		
水密ｺﾞﾑ取替	19.22m2	門	1	185,436	185,436		
ﾛｰ取替	400mm	個	4	92,718	370,872		
ﾛｰ取替	100mm	個	4	30,906	123,624		
合計					689,931		

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	据付(付属設備)	対象:開閉装置架台,開口部蓋						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
据付補助材料費	鋼製付属設備, 318120円	式	1		3,181			
鋼製付属設備据付	補正しない, D, 2.9t, 無, 無, 無	式	1		324,481		支持桁, 開閉装置架台, 開口部蓋	
合計					327,662			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	直接経費(水門設備)	水門設備形式:小形水門設備						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
機械経費(水門設備)	有, 無, 小形水門, 扉体 有, ラフテレンクレーン 油圧伸縮シブ型50t吊, 戸当り無, 開閉装置 有, ラフテレンクレーン 油圧伸縮シ	門	1	196,650	196,650			
合計					196,650			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	直接経費(付属設備)							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
機械経費(鋼製付属)	有,ラフレソクレーン 油圧式45t,2日,有,交流アーク(手動)・電撃防止器内蔵型 200A,2供用日,標準(5hr),無	式	1		148,860			
合計					148,860			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	塗装剥離安全対策							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
塗装剥離安全対策		式	1		1,224,000			
合計					1,224,000			

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	付属設備(各種) (吊り金具)	区分:C	単位	基	単位数量	1	単価	86,670
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直接部材費		式	1		16,128		
	部品費		式	1		6,040		
	製作補助材料費	鋼製付属設備, 16128円	式	1		2,096		
	労務費(一般鋼構造物/鋼付設)	補正しない, C, 0.083t, 標準以外(SUS材使用 比率計算), 83.14kg, 0kg	基	1	62,400	62,400		
	合計					86,664		
	単価					86,670	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	付属設備(各種) (水密ゴム・押え板)	区分:C	単位	基	単位数量	1	単価	947,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直接部材費		式	1		145,868		
	部品費		式	1		638,324		
	製作補助材料費	鋼製付属設備, 145868円	式	1		18,962		
	直接経費(一般)	無, 無, 有	式	1		19,210		ステンレス鋼表面処理費 労務費×表面処理率
	労務費(一般鋼構造物/鋼付設)	補正しない, C, 0.128t, 標準以外(SUS材使用 比率計算), 128.18kg, 128.18kg	基	1	124,800	124,800		
	合計					947,164		
	単価					947,200		円/基

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	付属設備(各種) (開閉装置架台)	区分:D	単位	基	単位数量	1	単価	316,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直接部材費		式	1		75,962		
	部品費		式	1		43,100		
	製作補助材料費	鋼製付属設備, 75962円	式	1		9,875		
	労務費(一般鋼構造物/鋼付設)	補正しない, D, 0.435t	基	1	187,200	187,200		
	合計					316,137		
	単価					316,200	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	付属設備(各種) (開口部蓋)	区分:D	単位	基	単位数量	1	単価	215,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直接部材費		式	1		42,033		
	部品費		式	1		12,220		
	製作補助材料費	鋼製付属設備, 42033円	式	1		5,464		
	労務費(一般鋼構造物/鋼付設)	補正しない, D, 0.274t	基	1	156,000	156,000		
	合計					215,717		
	単価					215,800	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	付属設備(各種) (ローラ軸)		単位	基	単位数量	1	単価	1,670,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主ローラ分解整備		門	1	1,123,200	1,123,200		
	サイドローラ分解整備		門	1	249,600	249,600		
	シーブ・シーブ金具取外し		門	1	93,600	93,600		
	水密ゴム取替		門	1	202,800	202,800		
	合計					1,669,200		
	単価					1,670,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	工場塗装(各種)	塗装系(文字入力):淡彩	単位	m2	単位数量	1	単価	7,876
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		計上する,計上しない,計上する,3回,エアレス,60m2以上,有機シンクリッチペイント,エアレス,60m2以上,変性エポキシ樹脂系(水	m2	1	7,875.71	7,875.71		
	合計					7,875.71		
	単価					7,876	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	屋外配線	線種:厚鋼電線管、径42mm	単位	m	単位数量	1	単価	8,666
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼,54mm以下,新設,ナドル留め,2m以上,補正なし	m	1	7,712	7,712		
厚鋼電線管 G42			m	1	954	954		
	合計					8,666		
	単価					8,666	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	屋外配線	線種：厚鋼電線管、径28mm	単位	m	単位数量	1	単価	5,898
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼, 36mm以下, 新設, ナドル留め, 2m以上, 補正なし	m	1	5,244	5,244		
厚鋼電線管 G28			m	1	654	654		
合計						5,898		
単価						5,898	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	屋外配線	線種：ビニル被覆金属製可とう電線管、径42mm	単位	m	単位数量	1	単価	4,679
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		63mm以下, 新設	m	1	3,059	3,059		
金属製可とう電線管 ビニル被覆 二種 50mm			m	1	1,620	1,620		
合計						4,679		
単価						4,679	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	屋外配線	線種：ビニル被覆金属製可とう電線管、径28mm	単位	m	単位数量	1	単価	2,537
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下, 新設	m	1	1,671	1,671		
金属製可とう電線管 ビニル被覆 二種 30mm			m	1	866	866		
合計						2,537		
単価						2,537	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	屋内配線	線種：CVケーブル	単位	m	単位数量	1	単価	1,613
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線, 20mm以下, 新設	m	1	1,131	1,131		
架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル 600V (CV) 5.5mm23心			m	1	482	482		
合計						1,613		
単価						1,613	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	屋内配線	線種：EM-CEE2.0sq-2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,299
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線, 20mm以下, 新設	m	1	1,131	1,131		
EM-CEE2.0sq-2C			m	1	168	168		
合計						1,299		
単価						1,299	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	屋内配線	線種：EM-CEE2.0sq-20C	単位	m	単位数量	1	単価	3,350
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線, 40mm以下, 新設	m	1	2,160	2,160		
EM-CEE2.0sq-20C			m	1	1,190	1,190		
合計						3,350		
単価						3,350	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	屋内配線	線種：EM-IEE5.5sq-3C	単位	m	単位数量	1	単価	380.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビッド配線, 5mm以下, 新設	m	1	246.8	246.8		
EM-IEE5.5sq-3C			m	1	134	134		
合計						380.8		
単価						380.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	屋外配線	線種：CVケーブル	単位	m	単位数量	1	単価	1,896
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 20mm以下, 新設	m	1	1,414	1,414		
架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル 600V (CV) 5.5mm23心			m	1	482	482		
合計						1,896		
単価						1,896	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	屋外配線	線種：EM-CEE2.0sq-2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,582
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 20mm以下, 新設	m	1	1,414	1,414		
EM-CEE2.0sq-2C			m	1	168	168		
合計						1,582		
単価						1,582	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	屋外配線	線種：EM-CEE2.0sq-20C	単位	m	単位数量	1	単価	3,761
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 40mm以下, 新設	m	1	2,571	2,571		
EM-CEE2.0sq-20C			m	1	1,190	1,190		
合計						3,761		
単価						3,761	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	屋外配線	線種：EM-IEE5.5sq-3C	単位	m	単位数量	1	単価	442.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線, 5mm以下, 新設	m	1	308.5	308.5		
EM-IEE5.5sq-3C			m	1	134	134		
合計						442.5		
単価						442.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	無収縮モルタル		単位	m3	単位数量	1	単価	420,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	28,560	28,560		[] [1]
	特殊作業員		人	3	25,398	76,194		[] [1]
	普通作業員		人	2	23,868	47,736		[] [1]
	諸雑費	6%	式	1		9,149.4		[1] []
	無収縮材 マスターフロー 810		kg	1,620	160	259,200		
	合計					420,839.4		
	単価					420,900	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	ﾌﾟﾙｰｼｰﾄ	規格:#3000, 寸法:3.6m*5.4m	単位	m2	単位数量	108	単価	80.27
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ﾌﾟﾙｰｼｰﾄ #3000 3.6m*5.4m			枚	6	1,445	8,670		
合計						8,670		
単価						80.27	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	1,973
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m3	1	1,750	1,750		
路体(築堤)盛土		4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	1	222.4	222.4		
合計						1,972.4		
単価						1,973	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	93	単価	649.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	93	391.2	36,381.6		
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm),無,10日,無,有	枚	20	1,200	24,000		
合計						60,381.6		
単価						649.3	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	土のう	大型土のう規格:2t用	単位	袋	単位数量	1	単価	8,967
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,購入土,5mを超え20m以下,標準(1.0)	袋	1	7,958	7,958		
大型土のう工		撤去,6mを超え20m以下,標準(1.0)	袋	1	1,009	1,009		
合計						8,967		
単価						8,967	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	土砂等運搬		単位	m3	単位数量	1	単価	1,537
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	m3	1	1,537	1,537		
合計						1,537		
単価						1,537	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25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:人力	単位	m3	単位数量	1	単価	33,540
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,人力施工,無し,無し	m3	1	33,540	33,540		
合計						33,540		
単価						33,540	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	殻運搬	殻種別:コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	単位数量	1	単価	1,487
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,8.0km以下,全ての費用	m3	1	1,487	1,487		
合計						1,487		
単価						1,487	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27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	2,115
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,115	2,115		
合計						2,115		
単価						2,115	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	汚染物処理		単位	m3	単位数量	1	単価	250,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	250,000	250,000		
合計						250,000		
単価						250,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	15,300
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	15,300	15,300		
合計						15,300		
単価						15,300	円/人日	

1 次単価表

単価使用年月	2026.01
歩掛適用年月	2026.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	仮設材運搬費	単位	t	単位数量	1	単価	9,820
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, 10 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	3,410	3,410	
	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	
	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, 10 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	3,410	3,410	
	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					9,820	
	単価					9,820	円/t