

徳島県

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 徳土 徳島引田線 (名田橋) 藍・徳命 橋梁耐震補強工事 (担い手確保型)	事業区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事				
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
橋梁保全工事		式	1		13,805,190		
工場製作工		式	1		13,805,190		
工場塗装		式	1		1,387,650		
塗装前処理	二次素地調整	m2	330	2,537	837,210		単 1号
下塗り	1回 無機ソノクリッチェイント	m2	330	1,668	550,440		単 2号
橋脚巻立て鋼板製作工		式	1		12,417,540		
製作加工	補強鋼板SM570、ブラケット無	t	9.5	787,000	7,476,500		単 3号 暫定単価
製作加工	補強鋼板SM570、ブラケット有	t	3.1	787,000	2,439,700		単 4号 暫定単価
製作加工	H型钢SM570	t	3.3	753,000	2,484,900		単 5号 暫定単価
製作加工	H型钢SM400	t	0.02	822,000	16,440		単 6号 暫定単価
工場純工事費		式	1		13,805,190		
工場管理費		式	1		427,275		
(工場製作原価)		式	1		14,232,465		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島引田線 (名田橋) 藍・徳命 橋梁耐震補強工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
橋梁保全工事		式	1		49,992,186		
橋脚巻立て工		式	1		21,568,971		
作業土工		式	1		2,066,236		
床掘り	土質:土砂	m3	1,720	221.7	381,324		単 7号
埋戻し	土質:土砂	m3	1,720	979.6	1,684,912		単 8号
RC橋脚鋼板巻立て工(構造物単位)		式	1		19,502,735		
鋼板巻立て	支柱区分:C支柱, 鋼材規格:SM570, 板厚:9mm, 注入材材質:無収縮モルタル	m2	175	34,650	6,063,750		単 9号
現場溶接	平均板厚:9mm	m	152	25,260	3,839,520		単 10号
現場溶接	平均板厚:14mm	m	47	56,540	2,657,380		単 11号
現場溶接	平均板厚:22mm	m	17	117,400	1,995,800		単 12号
現場溶接	平均板厚:12mm	m	25	43,620	1,090,500		単 13号
現場溶接	平均板厚:19mm	m	6	80,640	483,840		単 14号
定着用アンカー	径:51mm, 削孔長:0.83m	箇所	66	6,657	439,362		単 15号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島引田線 (名田橋) 藍・徳命 橋梁耐震補強工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
鉄筋探査 極小規模	下向き	m2	9	25,460	229,140		単 16号
ナット	D41	個	66	3,180	209,880		単 17号 暫定単価
ボルト	M20*55	組	144	78	11,232		単 18号
ナット	M20	個	144	23	3,312		単 19号
座金	M36	個	144	360	51,840		単 20号
現場塗装	塗装種別:新橋現場・新橋継手部現場塗装	m2	93	5,591	519,963		単 21号
現場塗装	塗装種別:新橋現場・新橋継手部現場塗装	m2	9	19,210	172,890		単 22号
現場塗装	塗装種別:新橋現場・新橋継手部現場塗装	m2	6	7,484	44,904		単 23号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	0.7	174,300	122,010		単 24号
根巻きコンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	m3	28	28,400	795,200		単 25号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	87	8,876	772,212		単 26号
仮設工		式	1		28,423,215		
工事用道路工		式	1		992,039		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島引田線 (名田橋) 藍・徳命 橋梁耐震補強工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
整地	伐木除根	m2	740	55.22	40,862		単 27号
集積積込み	機械施工、伐木除根	m2	740	83.88	62,071		単 28号
運搬	機械施工、伐木除根	m3	7.4	1,673	12,380		単 29号
処分費	伐木除根	t	6	30,000	180,000		単 30号
敷鉄板	鋼板賃料 22*1,524*6,096	枚	47	11,420	536,740		単 31号
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×6,096(mm),作業区分:設置・撤去	m2	428	373.8	159,986		単 32号
足場工		式	1		973,140		
足場工	枠組足場	掛m2	210	4,634	973,140		単 33号
土留・仮締切工		式	1		6,271,636		
遮水シート 材料費	厚さ:1mm+10mm	m2	1,078	2,590	2,792,020		単 34号
土のう	大型土のう規格:0.86*1.2	袋	504	6,904	3,479,616		単 35号
水替工		式	1		3,045,200		
水替えホップ据付・撤去		箇所	2	82,600	165,200		単 36号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島引田線 (名田橋) 藍・徳命 橋梁耐震補強工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 橋梁保全工事	
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
ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:常時排水	日	180	16,000	2,880,000		単 37号
汚濁防止工		式	1		14,114,000		
濁水処理設備	本施工時	箇所	1	9,139,000	9,139,000		単 38号 暫定単価
濁水処理設備	試掘調査時	箇所	1	4,975,000	4,975,000		単 39号 暫定単価
交通管理工		式	1		3,027,200		
交通誘導警備員 B	1人/日	人日	172	14,080	2,421,760		単 40号
交通誘導警備員 B	1人/日	人日	43	14,080	605,440		単 41号
直接工事費		式	1		49,992,186		
共通仮設		式	1		6,553,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,553,000		
純工事費		式	1		56,545,186		
現場管理費		式	1		25,434,000		
(現場原価)		式	1		81,979,186		

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	塗装前処理	二次素地調整	単位	m2	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	
塗装前処理(二次素地調整)		原板プラスチック・ジソクリッチプライマー, 製品プラスチック	m2	1	2,537	2,537		
合計						2,537		
単価						2,537	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 2号	下塗り	1回 無機ソソクリッチペイント	単位	m2	単位数量	1	単価	1,668
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り, 無機ソソクリッチペイント, 上記以外, 1回	m2	1	1,668	1,668		
合計						1,668		
単価						1,668	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	製作加工	補強鋼板SM570、ブラケット無	単位	t	単位数量	1	単価	787,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費(t)			t	1	787,000	787,000	暫定単価	
合計						787,000		
単価						787,000	円/t	

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	製作加工	補強鋼板SM570、ブラケット有	単位	t	単位数量	1	単価	787,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費(t)			t	1	787,000	787,000	暫定単価	
合計						787,000		
単価						787,000	円/t	

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	製作加工	H型鋼SM570	単位	t	単位数量	1	単価	753,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費(t)			t	1	753,000	753,000	暫定単価	
合計						753,000		
単価						753,000	円/t	

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	製作加工	H型鋼SM400	単位	t	単位数量	1	単価	822,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場製作材料費(t)			t	1	822,000	822,000	暫定単価	
合計						822,000		
単価						822,000	円/t	

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	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	221.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂,標準,無し,無し	m3	1	221.7	221.7		
合計						221.7		
単価						221.7	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	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	979.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m3	1	979.6	979.6		
合計						979.6		
単価						979.6	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 9号	鋼板巻立て	支柱区分:C支柱,鋼材規格:SM570,板厚:9mm,注入材材質:無収縮モルタル	単位	m2	単位数量	1	単価	34,650
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板巻立て	C支柱,無収縮モルタル	m2	1	23,070	23,070		
	シール材(材料費)	0.23kg/m2	m2	1	570.4	570.4		
	注入材(材料費)	無収縮モルタル,84.615kg/m2	m2	1	11,000	11,000		
	合計					34,640.4		
	単価					34,650	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 10号	現場溶接	平均板厚:9mm	単位	m	単位数量	1	単価	25,260
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場溶接		補強鋼板部(V型・L型), 6mm、9mm、10mm	m	1	25,260	25,260		
合計						25,260		
単価						25,260	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 11号	現場溶接	平均板厚:14mm	単位	m	単位数量	1	単価	56,540
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場溶接		補強鋼板部(V型・L型), 14mm、15mm	m	1	56,540	56,540		
合計						56,540		
単価						56,540	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 12号	現場溶接	平均板厚:22mm	単位	m	単位数量	1	単価	117,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場溶接		補強鋼板部(V型・L型), 21mm、22mm	m	1	117,400	117,400		
合計						117,400		
単価						117,400	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 13号	現場溶接	平均板厚:12mm	単位	m	単位数量	1	単価	43,620
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場溶接		補強鋼板部(V型・L型), 12mm、13mm	m	1	43,620	43,620		
合計						43,620		
単価						43,620	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 14号	現場溶接	平均板厚:19mm	単位	m	単位数量	1	単価	80,640
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場溶接		補強鋼板部(V型・L型), 16mm、19mm	m	1	80,640	80,640		
合計						80,640		
単価						80,640	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	定着用アンカー	径:51mm, 削孔長:0.83m	単位	箇所	単位数量	1	単価	6,657
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フチク`アンカー削孔・定着	0.8m以上1.0m未満	箇所	1	1,930	1,930		
	アンカー材(材料費)		本	1	2,071	2,071		
	アンカー注入材(材料費)	0.83kg/本	本	1	2,656	2,656		
	合計					6,657		
	単価					6,657	円/箇所	

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	鉄筋探査 極小規模	下向き	単位	m2	単位数量	1	単価	25,460
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋探査			m2	1	25,458.54	25,458.54		
合計						25,458.54		
単価						25,460	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	ナット	D41	単位	個	単位数量	1	単価	3,180
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット			個	1	3,180	3,180	暫定単価	
合計						3,180		
単価						3,180	円/個	

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	ボルト	M20*55	単位	組	単位数量	1	単価	78
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト			組	1	78	78		
合計						78		
単価						78	円/組	

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	ナット	M20	単位	個	単位数量	1	単価	23
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット			個	1	23	23		
合計						23		
単価						23	円/個	

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	座金	M36	単位	個	単位数量	1	単価	360
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	座金		個	1	360	360		
	合計					360		
	単価					360	円/個	

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	現場塗装	塗装種別:新橋現場・新橋継手部現場塗装	単位	m2	単位数量	1	単価	5,591
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場塗装工		m 2	1	1,005	1,005		
	現場塗装工		m 2	1	2,512	2,512		
	現場塗装工		m 2	1	814	814		
	現場塗装工		m 2	1	1,260	1,260		
	合計					5,591		
	単価					5,591	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 22号	現場塗装	塗装種別:新橋現場・新橋継手部現場塗装	単位	m2	単位数量	1	単価	19,210
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場塗装工		m 2	1	11,430	11,430		
	現場塗装工		m 2	1	3,186	3,186		
	現場塗装工		m 2	1	2,512	2,512		
	現場塗装工		m 2	1	814	814		
	現場塗装工		m 2	1	1,260	1,260		
	合計					19,202		
	単価					19,210	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 23号	現場塗装	塗装種別:新橋現場・新橋継手部現場塗装	単位	m2	単位数量	1	単価	7,484
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場塗装工			m 2	1	4,298	4,298		
現場塗装工			m 2	1	3,186	3,186		
合計						7,484		
単価						7,484	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 24号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	174,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	1	174,300	174,300		
合計						174,300		
単価						174,300	円/t	

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 25号	根巻きコンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	28,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,24-12-25(20)(高炉),10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,全ての	m3	1	28,400	28,400		
合計						28,400		
単価						28,400	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 26号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	8,876
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	8,876	8,876		
合計						8,876		
単価						8,876	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 27号	整地	伐木除根	単位	m2	単位数量	1	単価	55.22
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地(伐木除根)		全ての費用	m2	1	55.22	55.22		
合計						55.22		
単価						55.22	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 28号	集積積み	機械施工、伐木除根	単位	m2	単位数量	1	単価	83.88
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
集積積み(機械施工)(伐木除根)		有り, 全ての費用	m2	1	83.88	83.88		
合計						83.88		
単価						83.88	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 29号	運搬	機械施工、伐木除根	単位	m3	単位数量	1	単価	1,673
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬(伐木除根)		機械施工,有り,有り,10.0km以下,全ての費用	m3	1	1,673	1,673		
合計						1,673		
単価						1,673	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 30号	処分費	伐木除根	単位	t	単位数量	1	単価	30,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	30,000	30,000		
合計						30,000		
単価						30,000	円/t	

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 31号	敷鉄板	鋼板賃料 22*1,524*6,096	単位	枚	単位数量	1	単価	11,420
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1,524×6,096(mm),無,120日,無,有	枚	1	11,420	11,420		
合計						11,420		
単価						11,420	円/枚	

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 32号	敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×6,096(mm),作業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	1	単価	373.8
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	1	373.8	373.8		
合計						373.8		
単価						373.8	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 33号	足場工	枠組足場	単位	掛m2	単位数量	1	単価	4,634
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場, 必要, 標準(1.0)	掛m2	1	4,634	4,634		
合計						4,634		
単価						4,634	円/掛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 34号	遮水シート 材料費	厚さ: 1mm+10mm	単位	m2	単位数量	1	単価	2,590
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m2)			m2	1	2,590	2,590		
合計						2,590		
単価						2,590	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 35号	土のう	大型土のう規格:0.86*1.2	単位	袋	単位数量	1	単価	6,904
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,6m以下	袋	1	6,904	6,904		
合計						6,904		
単価						6,904	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 36号	水替えホップ 据付・撤去		単位	箇所	単位数量	1	単価	82,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホップ 設置・撤去			箇所	1	82,600	82,600		
合計						82,600		
単価						82,600	円/箇所	

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 37号	ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:常時排水	単位	日	単位数量	1	単価	16,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満,常時排水	日	1	16,000	16,000		
合計						16,000		
単価						16,000	円/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 38号	濁水処理設備	本施工時	単位	箇所	単位数量	1	単価	9,139,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	濁水処理設備設置・撤去	30～60m ³ /h, 設置・撤去, 標準(1.0)	箇所	1	811,200	811,200		
	濁水処理設備保守点検		回	120	9,087	1,090,440		
	凝集剤等		kg	6,480	48	311,040		
	凝集剤等		kg	194	1,050	203,700		
	凝集剤等		kg	300	295	88,500		
	濁水処理設備運転	40m ³ /h	日	120	55,280	6,633,600		暫定単価
	合計					9,138,480		
	単価					9,139,000		円/箇所

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 39号	濁水処理設備	試掘調査時	単位	箇所	単位数量	1	単価	4,975,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	濁水処理設備設置・撤去	30～60m ³ /h, 設置・撤去, 標準(1.0)	箇所	1	811,200	811,200		
	濁水処理設備保守点検		回	60	9,087	545,220		
	凝集剤等		kg	3,240	48	155,520		
	凝集剤等		kg	97	1,050	101,850		
	凝集剤等		kg	150	295	44,250		
	濁水処理設備運転	40m ³ /h	日	60	55,280	3,316,800		暫定単価
	合計					4,974,840		
	単価					4,975,000		円/箇所

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 40号	交通誘導警備員 B	1人/日	単位	人日	単位数量	1	単価	14,080
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	14,080	14,080		
合計						14,080		
単価						14,080	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 41号	交通誘導警備員 B	1人/日	単位	人日	単位数量	1	単価	14,080
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	14,080	14,080		
合計						14,080		
単価						14,080	円/人日	