

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）の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、当該資料の利用に当たっては、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、有償無償にかかわらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

工事名称 R 8 営繕 阿南支援学校ひわさ分校 美波・北河内 トイレ改修工事建築
工事場所 海部郡美波町北河内

- 工事概要
本館棟 鉄筋コンクリート造 2階建て 延床面積1,368.64㎡
トイレ改修工事建築
- 工事期間
契約締結日の翌日から令和8年12月10日まで
本工事は、猛暑による作業不能日数を9日間見込んでいる。
- 積み上げ共通仮設費として次のものを計上している。
・交通誘導員 45人 ¥900,000-
- 刊行物は次の単価を使用している
・建設物価 : 2026年2月 ・積算資料 : 2026年2月
・コスト情報 : 2026年1月 ・施工単価 : 2026年1月
- 共通費は、公共建築工事共通費積算基準（令和7年版）により算定している。
仮設トイレは、上記基準による共通仮設費率に含まれている。
本工事において、「洋式トイレ」や「快適トイレ」を設置した場合は、「和式トイレ」
との差額分を共通仮設費に積み上げて設計変更する。
法定外労災保険に係る費用並びに現場従業員及び現場雇用労働者の墜落制止用器
具費（フルハーネス型）については、現場管理費に含まれている。
- 本工事は、担い手確保工事（受注者希望型）である。現場作業完了後、週休2日
の達成状況に応じた補正係数により労務費を補正し、請負代金額を増額変更する。
なお、達成できない場合又は受注者が週休2日の取組を希望しない場合については、
変更しない。
- 設計書（金抜き）に質疑がある場合は、入札公告に記載の「設計図書等に関する質問
書の提出期間」に質問書を提出すること。なお、設計書（金抜き）に記載してある内
容は入札額算定のための参考資料であり、契約後は設計書（金抜き）に関する質疑は
受け付けない。

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式	23,406,914	
計			23,406,914	
共通費				
共通仮設費	1	式	2,206,557	
現場管理費	1	式	5,803,332	
一般管理費等	1	式	4,633,197	
計			12,643,086	
工事価格	1	式	36,050,000	
消費税等相当額	1	式	3,605,000	消費税率 10 %
工事費	1	式	39,655,000	
調査基準価格	1	式	0	
調査基準価格の100/110	1	式	0	

建築工事 中科目別内訳

管理棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	1,493,688	
計				1,493,688	
鉄筋	躯体	1	式	40,364	
計				40,364	
コンクリート	躯体	1	式	33,109	
計				33,109	
防水改修	改修	1	式	98,491	
計				98,491	
建具改修	改修	1	式	7,239,074	
計				7,239,074	
内装改修	木	1	式	113,527	
内装改修	金属	1	式	1,449,377	
内装改修	左官	1	式	831,385	
内装改修	内装	1	式	4,711,543	
計				7,105,832	

建築工事 中科目別内訳

管理棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
ユニット及びその他	内部	1	式	3,428,160	
計				3,428,160	
塗装改修	改修	1	式	106,615	
計				106,615	
電気工事	電灯幹線	1	式	1,799,200	
電気工事	撤去工事	1	式	105,872	
計				1,905,072	
撤去工事	撤去	1	式	1,661,599	
計				1,661,599	
環境配慮改修	撤去工事	1	式	29,247	
計				29,247	
発生材処理	運搬	1	式	182,163	
発生材処理	処分	1	式	83,500	
計				265,663	

管理棟		内装改修			左官	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床コンクリート直均し	金ごて	1.8	m ²	1,300	2,340	
床モルタル塗り	金ごて ビニール系床材下地 厚28	44.7	m ²	3,820	170,754	
床モルタル塗り	金ごて モルタル仕上げ 厚30	2.5	m ²	4,940	12,350	
セブルーベリング材	(ア)10 セメント系 コンクリート下地	59.3	m ²	3,370	199,841	
タタキ掛け	既存床タイル面 下地調整	69.4	m ²	1,040	72,176	
壁モルタル塗り	金ごて 内壁 厚20	48	m ²	6,910	331,680	
壁調整剤塗り	セメント系下地調整塗剤 CM-2 壁タイル浮き部分	2.6	m ²	2,210	5,746	
建具周囲モルタル充填	内部建具	23.7	m	1,540	36,498	
計					831,385	

管理棟		内装改修			内装	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ビニール床シート	マーブル 厚さ2.0 複層ビニール床シートFS 多湿部 熱溶接工法 -	35.5	m ²	3,820	135,610	
ビニール床シート 巾木張上	マーブル 厚さ2.0 複層ビニール床シートFS 多湿部 熱溶接工法	2.7	m ²	3,820	10,314	
発砲複層ビニール床シート	マーブル 厚さ2.8 HS 多湿部 熱溶接工法	33.5	m ²	5,070	169,845	
発砲複層ビニール床シート 巾木張上	マーブル 厚さ2.8 HS 多湿部 熱溶接工法	4	m ²	5,790	23,160	
タタキ不燃化粧板	t=3 直貼り 下地既存タイル	96.6	m ²	18,700	1,806,420	
タタキ不燃化粧板	t=3 下地ボード・合板張り (下地モルタル)	35.6	m ²	17,700	630,120	
タタキ不燃化粧板	t=3 下地ボード・合板張り	58.5	m ²	17,700	1,035,450	
壁 シーリング せっこうボード張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け	17.1	m ²	1,540	26,334	
壁 シーリング せっこうボード張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-R 厚12.5共	38.3	m ²	3,180	121,794	
壁グラスウール充填	(ア)90 24K	25.7	m ²	13,100	336,670	
壁ポリスチレンフォーム	(ア)20	8.7	m ²	4,710	40,977	
天井 けい酸カルシウム板張り	タイプ2(ノンアス)0.8FK 厚6 目透かし	13.4	m ²	3,150	42,210	
天井 化粧 せっこうボード張り (GB-D)	厚9.5 準不燃 トラハーチン 突付け	12.6	m ²	2,050	25,830	
天井 不燃積層 せっこうボード張り (GB-NC)	厚9.5 不燃 化粧有り(トラハーチン) 突付け	71.9	m ²	2,110	151,709	
天井廻縁	塩化ビニール製	110	m	1,410	155,100	

管理棟		電気工事			電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
熱線センサー式スイッチ CL	子器	7	個	14,200	99,400		
熱線センサー式スイッチ CLF	子器換気端子付き	4	個	16,900	67,600		
熱線センサー式スイッチ RASF	換気扇連動	1	個	16,600	16,600		
コンセント (金属プレート付)	運用形2P15A×1 (接地端子付) 125V	9	個	3,320	29,880		
LED照明器具	A08	25	台	16,800	420,000		
LED照明器具	A17	2	台	22,400	44,800		
LED照明器具	B420	5	台	45,600	228,000		
LED照明器具	C08	2	台	12,600	25,200		
LED照明器具	D45	2	台	39,200	78,400		
LED照明器具	EBH	1	台	37,100	37,100		
電灯盤	L-WC1	1	面	79,700	79,700		
開閉器盤	S-WC1	1	面	43,000	43,000		
はつり補修費		1	式		259,350	別紙 00-0005	
計					1,799,200		

管理棟		電気工事			撤去工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
600V絶縁ケーブル撤去	1.6mm-2Cビット・天井 再使用しない	54	m	67	3,618		
600V絶縁ケーブル撤去	1.6mm-3Cビット・天井 再使用しない	12	m	87	1,044		
600V絶縁ケーブル撤去	1.6mm-3C管内 再使用しない	2	m	110	220		
600V絶縁ケーブル撤去	2.0mm-3Cビット・天井 再使用しない	51	m	110	5,610		
ねじなし電線管撤去	(E19) 再使用しない	2	m	270	540		
2種金属線び(MM2)撤去	A型 40mm×30mm 再使用しない	17	m	600	10,200		
1種金属線び(MM1)附属品撤去	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	5	個	1,010	5,050		
タプスイッチ (金属プレート付)撤去	1P 15A ×1 ネム無	3	個	540	1,620		
コンセント (金属プレート付)撤去	2P 15A ×2 ネム無	5	個	810	4,050		
熱線センサー式スイッチ RAS撤去	親器 露出ボックス共	5	個	1,600	8,000		
熱線センサー式スイッチ CL撤去	子器	8	個	1,600	12,800		
熱線センサー式スイッチ CLF撤去	子器換気端子付き	4	個	1,600	6,400		
熱線センサー切替スイッチ SL2撤去		5	個	1,600	8,000		
蛍光灯器具撤去	[F201]	2	台	1,310	2,620		
蛍光灯器具撤去	[F201B]	4	台	1,310	5,240		

管理棟		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布) 運搬含む	1	式		94,916	別紙 00-0001
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 掛払い手間 12m未満 -	38.9	m ²	1,600	62,240	
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 供用1日賃料 修理費含む 12m未満 -	38.9	m ²	10	389	
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 基本料 修理費含む 12m未満 -	38.9	m ²	500	19,450	
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布)	38.9	m ²	330	12,837	
計					94,916	
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用(手すり先行方式) 運搬費含む	1	式		5,702	別紙 00-0002
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間 -	10.8	m	290	3,132	
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む -	10.8	m	4	43	
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含む -	10.8	m	160	1,728	
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	10.8	m	74	799	
計					5,702	

管理棟		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部給食配膳車用 スロープ	体育館側	1	式		189,650	別紙 00-0003
縞鋼板	厚4.5	0.2	t	112,000	22,400	
一般構造用 角形鋼管	□-60×60×2.3	0.01	t	179,000	1,790	
一般構造用 角形鋼管	□-75×75×2.3	0.01	t	179,000	1,790	
一般構造用 角形鋼管	□-100×100×2.3	0.04	t	179,000	7,160	
軽量鉄骨加工 ・組立	母屋、胴縁の類 一般 普通ボルト締共	0.21	t	141,000	29,610	
鉄骨工場錆止め 塗料塗り	一般 30m ² /t程度 鉄鋼面 工程B種 鉛・ケムフリーさび止め 素地C種	0.21	t	32,000	6,720	
リ-スロープ	持運びタイプ(2枚折り畳み式) 約865×870	1	台	119,000	119,000	
レベル調整プレート	樹脂製 200×100 1束(25枚)	1	束	1,180	1,180	
計					189,650	

