

令和3年度		参 考 仕 様 書	志 摩 市
工 事 名	令和3年度 鵜方幼稚園遊戯室空調設備機器設置工事		
工 事 場 所	志摩市 阿児町 鵜方 地内		
工 費			
工 期	契約日 ～ 令和3年8月13日		
工事の大要	鵜方幼稚園 遊戯室 鉄骨造 平屋建て 延べ床面積 315.70 m ² ○ 遊戯室、空調機器3台取付工事 ○ 空調工事に伴う電気設備工事(キュービクルからの電源設備工事)		

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	I	直接工事費		1.0	式			
	II	共通仮設費		1.0	式			
		純工事費						
	III	現場管理費		1.0	式			
		工事原価						
	IV	一般管理費等		1.0	式			
		工事価格						
		消費税等相当額		1.0	式			
		総合計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	I	直接工事費						
	A	建築工事(改修)		1.0	式			
	B	電気設備工事(改修)		1.0	式			
	C	機械設備工事(改修)		1.0	式			
	D	発生材処分費		1.0	式			
		I の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A	建築工事(改修)						
	A-1	直接仮設工事		1.0	式			
	A-2	解体工事		1.0	式			
	A-3	土工事		1.0	式			
	A-4	鉄筋工事		1.0	式			
	A-5	コンクリート・型枠工事		1.0	式			
	A-6	金属工事		1.0	式			
	A-7	左官工事		1.0	式			
	A-8	外構工事		1.0	式			
		A の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A-1	直接仮設工事						
	1	外部足場	くさび緊結式足場 (手すり先行型W=600)	1.0	式			
		A-1 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A-2	解体工事						
	a	解体撤去		1.0	式			
	b	発生材積込・運搬		1.0	式			
		A-2 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	a	解体撤去						
	1	既設コンクリートカッター入れ		4.0	m			
	2	既設アスファルト舗装カッター入れ		32.4	m			
	3	既設土間コンクリート解体撤去	積込共	0.5	m ³			
	4	既設アスファルト舗装解体撤去	積込共 大型ブレーカー・ ハントブレーカ併用	3.0	m ³			
	5	既設アスファルト舗装解体撤去	積込共 ハントブレーカ	0.5	m ³			
	6	既設メッシュフェンス撤去	積込共 H=1500	1.0	式			
		a の計						
	b	発生材運搬						
	1	コンクリート・モルタル・アスファルト類運搬		3.7	m ³			
	2	金属(鉄)運搬		0.5	m ³			
		b の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A-3	土工事						
	1	根切り	機械掘削 配管埋設床	7.1	m ³			
	2	根切り	人力 土間コンクリート・ 配管埋設床	6.9	m ³			
	3	埋戻し	機械 発生土	4.7	m ³			
	4	埋戻し	人力 発生土	6.4	m ³			
	5	発生土処理	場外自由処分	2.9	m ³			
	6	床付け		0.9	m ²			
	7	砕石地業	土間下 t=100 再生材	0.1	m ³			
	8	機械運搬費		1.0	式			
		A-3 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A-4	鉄筋工事						
	1	異形鉄筋	D10 SD295A	6.0	kg			
	2	鉄筋加工組み立て		6.0	kg			
	3	鉄筋 運搬費		6.0	kg			
	4	D10差筋アンカー	横向き	22.0	箇所			
		A-4 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A-5	コンクリート・型枠工事						
	1	土間コンクリート	Fc21 SL18	0.2	m ³			
	2	打設手間	土間コン	1.0	式			
	3	打放し型枠		0.4	m ²			
	4	型枠運搬費		0.4	m ²			
		A-5 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A-6	金属工事						
	1	スチールメッシュフェンス両開き門扉	朝日スチール PC両開き門扉 H1500×W1800 溶融亜鉛メッキ品	1.0	箇所			
	2	穴明工事		2.0	箇所			
	3	同上 施工費	運搬費共	1.0	式			
		A-6 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A-7	左官工事						
	1	土間コンクリート面直均し仕上げ	金コテ	0.9	m ²			
		A-7 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A-8	外構工事						
	1	アスファルト舗装 A-4-10	アスファルト t40 砕石路盤 t100	13.9	m ²			
		A-8 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B	電気設備工事(改修)						
	B-1	空調機電源設備工事		1.0	式			
		B の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B-1	空調機電源設備工事						
	1	波付硬質ポリエチレン管 FEP	地中配管 65mm	34.7	m			
	2	硬質ビニル電線管 VE	屋外露出 42mm	14.3	m			
	3	硬質ビニル電線管 VE	屋外露出 54mm	58.2	m			
	4	金属性可とう電線管	ビニル被覆付 F38	1.5	m			
	5	金属性可とう電線管	ビニル被覆付 F50	3.7	m			
	6	耐衝撃性硬質ビニル電線管付属品		1.0	式			
	7	スチールボックス防水形 (溶融亜鉛メッキトフ漬け)	500×500×200	5.0	個			
	8	スチールボックス防水形 (溶融亜鉛メッキトフ漬け)	500×500×500	3.0	個			
	9	空調機電源盤	AP-2	1.0	面			
	10	EM-CETケーブル	管内配線 14mm2	15.8	m			
	11	CVTケーブル	管内配線 60mm2	61.9	m			
	12	CVTケーブル	FEP管内配線 60mm2	34.7	m			
	13	EM-IE電線	管内配線 3.5mm2	15.8	m			
	14	EM-IE電線	管内配線 14mm2	96.6	m			
	15	埋設標示	シート2倍長、鉄ピン	1.0	式			
		B-1 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	C	機械設備工事(改修)						
	C-1	空調設備工事		1.0	式			
		C の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	C-1	空調設備工事						
	C-1-1	機器設備工事		1.0	式			
	C-1-2	配管設備工事		1.0	式			
		C-1 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	C-1-1	機器設備工事						
		PAC-1 床置形 空冷ヒートポンプパッケージエアコン	定格冷房能力 25.0kW 定格暖房能力 28.0kW	3.0	台			
		室外機架台	コンクリート製既製品	1.0	式			
		機器搬入費		1.0	式			
		C-1-1 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称		数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	C-1-2	配管設備工事						
		冷媒用断熱材被覆銅管	液管 12.7 φ 保温厚10mm	22.4	m			
		冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 25.4 φ 保温厚20mm	22.4	m			
		硬質ポリ塩化ビニル	VP25 屋内露出	5.6	m			
		硬質ポリ塩化ビニル	VP25 屋外配管	6.1	m			
		EM-EEFケーブル	1.6-3C 冷媒管共巻	22.4	m			
		EM-IEケーブル	1.6 冷媒管共巻	22.4	m			
		防虫網		3.0	個			
		保温工費	ポリスチレンフォーム保温筒 150A 露出 ステンレス鋼板	1.0	式			
		はつり	コア穴あけ	1.0	式			
		C-1-2 の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	D	発生材処分費						
	1	コンクリート類処分		0.5	m ³			
	2	アスファルト類処分		3.5	m ³			
	3	鉄類処分	既設メッシュフェンス	0.03	t			
		D の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	Ⅱ	共通仮設費						
	Ⅱ-1	共通仮設費	改修機械設備工事率計上分	1.0	式			
	Ⅱ-2	積上げによる共通仮設費						
	1	A型バリケード		1.0	式			
		小 計						
		Ⅱ の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	Ⅲ	現場管理費						
	Ⅲ-1	現場管理費	改修電気設備工事率計上分	1.0	式			
		Ⅲ の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	IV	一般管理費等						
	IV-1	一般管理費等		1.0	式			
		IV の計						